

BAB III

PELAKSANAAN KERJA PROFESI

3.1 Bidang Kerja

Saat melaksanakan KP di PT Midi Utama Indonesia, Tbk, praktikan bekerja pada divisi *finance*, departemen *treasury*, sub departemen *virtual transaction*. Selama bekerja, praktikan melakukan pekerjaan *virtual*. Berikut merupakan pekerjaan-pekerjaan yang praktikan lakukan:

1. Menarik saldo *online shop* Alfamidi.
2. Mengirimkan *payout online shop* dan hasil *breakdown* kepada RPA Alfamidi untuk mendapat hasil komparasi keuangan *online shop* Alfamidi.
3. Membuat laporan *breakdown online shop*.
4. Membuat laporan keuangan *cancel* untuk *online shop* Gomart.
5. Melengkapi status *refund online shop* Alfamidi pada *drive* perusahaan yang disediakan.
6. Membantu pengecekan uang masuk *online shop* Alfamidi.
7. Mengerjakan monitoring pembayaran, uang masuk, dan *selisih fee* Alfamidi kepada vendor *online shop* Midikring.

3.2 Pelaksanaan Kerja

Sebelum praktikan terjun langsung kedalam pengoperasional *online shop* Alfamidi, praktikan diberikan kesempatan untuk mengenal cabang-cabang Alfamidi dan kode cabang terkait, dimulai dari cabang Bekasi, Makassar, Medan, Samarinda, Bitung, Yogyakarta, Palu, Manado, Pasuruan, Kendari, Ambon, dan Pasuruan. Praktikan juga mempelajari perbedaan dan sistem operasional hubungan antara cabang dengan *head office*. Setelah praktikan memahami cabang-cabang yang terdapat di Alfamidi, selanjutnya praktikan dikenalkan dengan 7 *online shop* Alfamidi dan sistem keuangannya, sebelum langsung melakukan olah data *breakdown* dari mutasi keuangan dari setiap *online shop* tersebut.

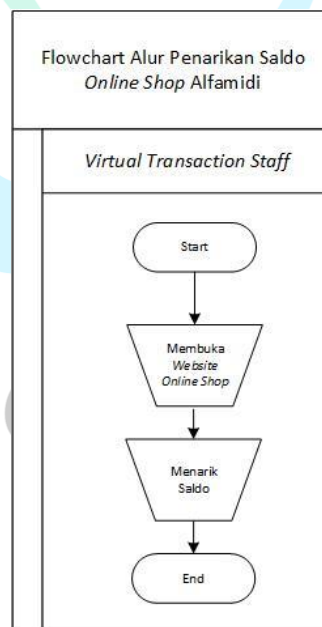
Dengan memahami terlebih dahulu hubungan antara branch dan *head office* dengan *online shop* Alfamidi, maka praktikan menjadi lebih

memahami alur dan sistem mutasi kas masuk *online shop* Alfamidi yang dikirimkan oleh tim *payment* Alfamidi setiap harinya. Selain itu praktikan juga jadi lebih memahami cara kerja tim *virtual transaction*.

Dalam mengolah datanya, praktikan menggunakan microsoft excel, *website dashboard* perusahaan, dan sistem akuntansi perusahaan bernama SQL.

3.2.1 Menarik Saldo *Online Shop* Alfamidi

Alfamidi memiliki beberapa *online shop* yang harus dilakukan penarikan saldo secara mandiri. Adapun *online shop* tersebut adalah Blibli, Shopee, Bukalapak, dan Tokopedia. Saldo Blibli harus dilakukan penarikan setiap hari kerja yaitu senin-jumat dan saldo Shopee, Bukalapak, serta Tokopedia ditarik pada hari Jumat. Saldo Blibli akan muncul pada setiap mutasi, sedangkan saldo Shopee, Bukalapak, serta Tokopedia hanya muncul pada mutasi hari Senin. Penarikan saldo pada *online shop* dilakukan praktikan untuk menarik pendapatan *online shop* Alfamidi dan berguna bagi praktikan untuk membuat laporan *breakdown onlineshop* melalui mutasi. Berikut adalah *flowchart* alur penarikan saldo *online shop* Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



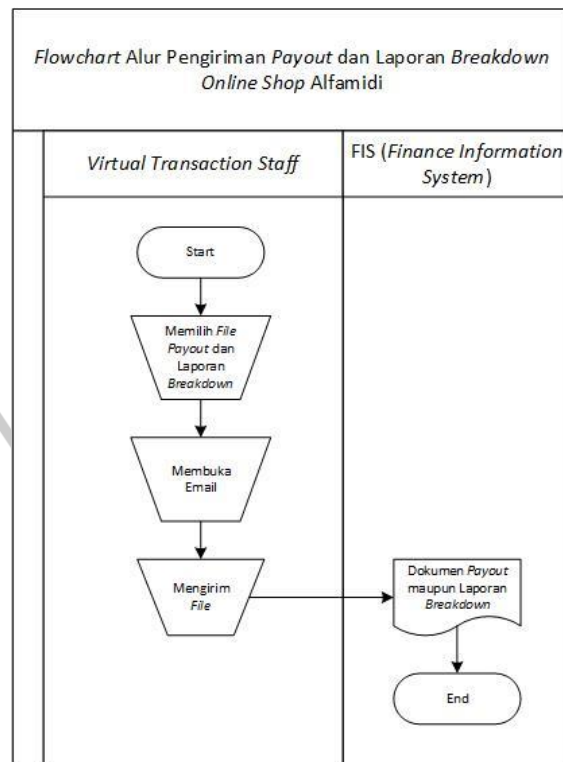
Gambar 3.1 Flowchart Alur Penarikan Saldo *Online Shop* Alfamidi

3.2.2 Mengirim *Payout Online Shop* dan Hasil *Breakdown* Kepada RPA Alfamidi

Setiap harinya praktikan bertugas untuk mengirimkan *payout online shop* maupun hasil *breakdown* kepada RPA Alfamidi melalui email. RPA atau *Robotic Process Automation* merupakan teknologi perangkat lunak komputer yang digunakan untuk meniru tindakan manusia yang berinteraksi secara berulang juga sederhana dengan sistem digital.

RPA pada Alfamidi dikerjakan oleh tim *Finance Information System* (FIS). Pada sistem kerjanya, praktikan akan mendownload *payout online shop* atau laporan pendapatan lalu mengubah excelnya mengikuti template yang telah tim FIS sediakan dan mengirimkannya kepada tim FIS melalui email. Selanjutnya pada hari yang sama tim FIS akan mengirimkan hasil komparasi pendapatan *online shop* tersebut antara yang diterima oleh HO dan cabang.

Selain *payout online shop*, praktikan juga mengirimkan laporan *breakdown* dari hasil olah data hasil sebelumnya kepada tim FIS melalui email untuk didapatkan hasil komparasinya lagi. Berikut adalah *flowchart* alur pengiriman *payout* dan laporan *breakdown online shop* Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.2 Flowchart Alur Pengiriman Payout dan Laporan Breakdown Online Shop Alfamidi

3.2.3 Membuat Laporan *Breakdown Online Shop*

3.2.3.1 Mutasi sebagai Modal Pembuatan Laporan *Breakdown Online Shop*

Mutasi adalah seluruh catatan atau riwayat transaksi yang terjadi dalam sebuah rekening, yang dapat berupa aliran dana masuk maupun keluar. Pada Alfamidi mutasi diperoleh dari tim *payment finance* Alfamidi. Saldo pendapatan *online shop* yang terdapat pada mutasi didapat dengan menarik saldo pada *website online shop* terkait sesuai jadwal penarikan *online shop* yang sudah ditetapkan. Berikut merupakan contoh dari mutasi kas masuk *online shop* Alfamidi.

Informasi Rekening - Mutasi Rekening

No. rekening
 Nama **BANK A HO MIDI KRING**
 Periode **22/08/2022 - 22/08/2022**
 Kode Mata Uang Rp

Tanggal Transaksi	Keterangan	Cabang	Jumlah
22/08	DB OTOMATIS BA JASA BCA VA 22/08 39933/00000	7645	201,362.00 DB
22/08	KARTU KREDIT TANGGAL :20/08 MID-001101509 MIDI KRIING TGH.00002744800.00 ADM.00000049405.00	0960	2,695,395.00 CR
22/08	KARTU KREDIT TANGGAL :21/08 MID-001101509 MIDI KRIING TGH.00005495600.00 ADM.00000098921.00	0960	5,396,679.00 CR
22/08	KARTU KREDIT MID-001101509 MIDI KRIING TGH.00004560638.00 ADM.00000082092.00	0960	4,478,546.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING CR 2208/FTSCY/WS95051 2929605617.00 P184253570 2208 WLST04e5cc6a1a2493 DOMPET ANAK BANGSA	0000	2,929,605,617.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING DB 2208/FTASW/WS95051 3014046228.00 TRF DR BCA KRING MIDI UTAMA INDONESIA	0000	3,014,046,228.00 DB
22/08	KR OTOMATIS LLG-CITIBANK PT ECART WEBPORTAL ID1496K-20220822	0938	8,851,404.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING CR 2208/FTSCY/WS95051 21196767.00 MT G556319238 2208 Rf8J51Cj4ymNBp1Mtu MIDTRANS PT	0000	21,196,767.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING CR 2208/FTSCY/WS95051 17129597.00 MT G556319238 2208 dcAJa6isDjV0CcWTUV MIDTRANS PT	0000	17,129,597.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING CR 2208/FTSCY/WS95051 16427010.00 MT G556319238 2208 8KiZhRmYoClebJeQdfMIDTRANS PT	0000	16,427,010.00 CR
22/08	TRSF E-BANKING CR 2208/FTSCY/WS95051 8687181.00 GkNPUyymw-12781920 220822Cashout GLOBAL DIGITAL NIA	0000	8,687,181.00 CR
22/08	KR OTOMATIS TRM BCA VA 22/08 39933/00000 220822213737BN	7645	53,467,750.00 CR
Saldo Awal 74,071,353.00			
Mutasi Debit 3,014,247,590.00 2			
Mutasi Kredit 3,067,935,946.00 10			
Saldo Akhir 127,759,709.00			

Gambar 3.3 Mutasi Kas Masuk Penjualan *Online* Alfamidi
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Data diatas merupakan contoh mutasi pada tanggal 22 Oktober 2022. Praktikan memilih contoh mutasi ini dikarenakan tanggal 22 Oktober 2022 merupakan hari Senin yang dimana pada hari Jumat praktikan menarik saldo untuk Shopee, Tokopedia, Bukalapak, dan Blibli. Sehingga transaksi mutasi pada hari senin lebih banyak dan beragam. Pada Gambar 3.1, jumlah pada mutasi menunjukkan jumlah pendapatan yang diperoleh Alfamidi dan Keterangan merupakan keterangan *online shop* dari jumlah pemasukan tersebut.

Selanjutnya, yang praktikan lakukan adalah melakukan olah data untuk setiap *online shop* dengan memisahkan jumlah CR (kredit) dan DB (Debit) untuk dipisahkan menjadi CR saja lalu dibuat menurun rapih sesuai jenisnya menjadi sebagai berikut:

Informasi Rekening - Mutasi Rekening		C	D	E	F
1	Informasi Rekening - Mutasi Rekening				
2	No. rekening : 7645081234				
3	Nama : BANK A HO MIDI KRING				
4	Periode : 19/08/2022 - 19/08/2022				
5	Kode Mata Uang : Rp				
6	Tanggal Transaksi	Keterangan		Cabang	Jumlah
7		19-Aug KARTU KREDIT MID:001101509 MIDI KRING TGH:00003607200.00 ADM:00000064928.00		960	3,542,272.00 CR
8		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 816512401.00 P183855615 1908 WLSTO263317fa1f06 DOMPET ANAK BANGSA		0	816,512,401.00 CR
9		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 13780096.00 SHOPEE_00000006 16608744900055584 AIRPAY INTERNATIONAL		0	13,780,096.00 CR
10		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 9922755.00 WD213781078 MIDI UTAMA INDONESIA TOKOPEDIA PT		0	9,922,755.00 CR
11		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 704700.00 ATC200205720 ATC200205720 BUKALAPAKCOM TBK P		0	704,700.00 CR
12		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 10665875.00 Z4SuFadJT-12772932 190822Cashout GLOBAL DIGITAL NIA		0	10,665,875.00 CR
13		19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 21227927.00 MT G556319238 1908 j1ksQXFOSaqqxOrzuS MIDTRANS PT		0	21,227,927.00 CR
14		19-Aug KR OTOMATIS TRM BCA VA 19/08 39933/00000 220819212516BN		7645	15,770,000.00 CR
15					
16		19-Aug DB OTOMATIS BA JASA BCA VA 19/08 39933/00000		7645	210,446.00 DB
17		19-Aug TRSF E-BANKING DB 1908/FTASW/WS95051 887867571.00 TRF DR BCA KRING MIDI UTAMA INDONESIA		0	887,867,571.00 DB
18	Saldo Awal : 70,023,344.00				
19	Mutasi Debet : 888,078,017.00		2		
20	Mutasi Kredit : 892,126,026.00		8		
21	Saldo Akhir : 74,071,353.00				

Gambar 3.4 Pemisahan Jenis Transaksi Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Dengan memisahkan transaksi CR dan DB seperti pada gambar 3.2, praktikan jadi lebih mudah mengidentifikasi jenis transaksi *online shop* dan jumlah pendapatannya. Adapun selanjutnya yang perlu praktikan lakukan adalah melakukan olah data atas semua jenis transaksi CR pada mutasi.

3.2.3.2 Laporan *breakdown online shop*

Laporan keuangan mempunyai fungsi penting bagi suatu perusahaan karena manfaatnya yang dapat digunakan untuk mengetahui informasi kesehatan keuangan perusahaan beserta dengan kinerja dan perubahan posisi keuangannya yang dapat dipakai sebagai modal untuk mengambil suatu keputusan bisnis.

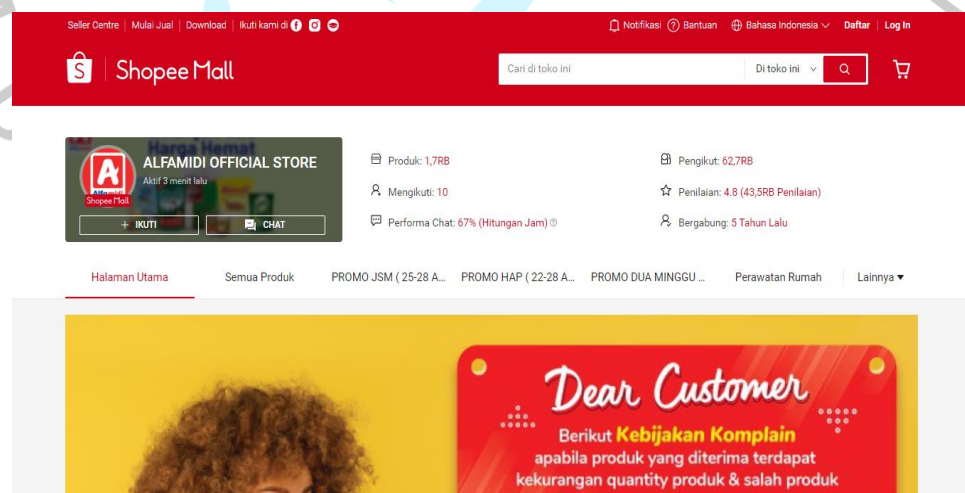
PT Midi Utama Indonesia, Tbk menjawab tantangan teknologi dengan menjual produknya dalam 7 *marketplace* sebagai suatu *online shop*. *Breakdown* merupakan rincian anggaran biaya yang PT Midi Utama Indonesia, Tbk gunakan untuk mengambil suatu keputusan. Keputusan ini didasari oleh sistem sentralisasi pemasukan *online shop* di *head office*. Laporan *breakdown* dikerjakan dengan melakukan perbandingan antara laporan pendapatan *online shop* Alfamidi dengan transaksi yang diterima oleh cabang Alfamidi pada sistem informasi akuntansi perusahaan bernama SQL. Dengan mengerjakan *breakdown* mutasi kas masuk dari setiap *online shop*, PT Midi Utama Indonesia, Tbk dapat mengambil keputusan dan tindakan untuk merekonsiliasi pendapatan cabang sebagai utang. Hal ini dikarenakan pada laporan *breakdown* kita dapat melihat cabang pengirim setiap transaksi yang terjadi dan berarti hasil yang didapat

pada laporan *breakdown* sudah sesuai dengan transaksi yang tercatat pada cabang.

Laporan *breakdown* juga dapat digunakan oleh *ledger online shop* Alfamidi untuk mencatat laporan pemasukan, karena angka dari hasil laporan *breakdown* merupakan hasil yang sudah dirincikan secara akurat, serta sudah sama hasilnya dengan yang tercatat pada cabang. Oleh karena itulah laporan *breakdown* menjadi laporan penting bagi PT Midi Utama Indonesia, Tbk.

3.2.2.2.1 Laporan Breakdown pada Shopee

Shopee merupakan sebuah *platform* belanja *online* yang menyediakan pengalaman berbelanja secara online yang mudah, aman, dan cepat bagi pelanggan dengan dukungan pembayaran dan logistik yang kuat dengan penyesuaian yang telah disediakan untuk tiap wilayah. Menurut data yang dibuat oleh situs agregator belanja *online e-commerce*, iPrice, Shopee masuk menjadi perusahaan *e-commerce* yang paling berpengaruh di Asia Tenggara untuk kuartal I-2022. Oleh karena itu, Alfamidi turut menjadikan Shopee sebagai *online shop* untuk menjual produknya sehingga konsumen tidak hanya dapat berbelanja secara langsung ke toko. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Shopee:



Gambar 3.5 Laman Shopee Alfamidi
Sumber: Website Shopee

Sejak bergabungnya Alfamidi kedalam Shopee 5 tahun yang lalu, Alfamidi selalu berusaha memberi kemudahan untuk belanja berbagai produk kebutuhan sehari-hari. Adapun yang perlu praktikan lakukan adalah melakukan saldo Shopee setiap hari Jumat untuk dapat dilakukan olah data keuangan saldo pemasukan Shopee pada mutasi hari Senin.

Untuk menarik saldo, hal yang harus praktikan lakukan terlebih dahulu adalah mengunduh laporan pendapatan Shopee untuk satu minggu dihitung dari tanggal penarikan terakhir. Ketika laporan pendapatan sudah praktikan unduh, langkah selanjutnya adalah praktikan harus menghapus tabel dihitung dari jenis transaksi *withdrawal*, dan melakukan rumus *sum* pada pendapatan yang tidak terhapus. Jika hasil yang diperoleh sama dengan jumlah pendapatan yang terdapat pada website, barulah praktikan dapat melakukan penarikan saldo Shopee.

Setelah dilakukan penarikan saldo, maka pemasukan akan tercatat pada mutasi kas masuk pada hari kerja selanjutnya. Setelah mutasi diterima, praktikan lalu melakukan *breakdown* menggunakan laporan pendapatan shopee pada minggu terhitung yang sudah diunduh. Berikut merupakan tampilan dari informasi mutasi dan olah data breakdown Shopee yang praktikan lakukan untuk mutasi tanggal 19 Agustus 2022:

Informasi Rekening - Mutasi Rekening		C	D	E	F	G	H
1 Informasi Rekening - Mutasi Rekening							
2 No. rekening : 7645081234							
3 Nama : BANK A HO MIDI KRING							
4 Periode : 19/08/2022 - 19/08/2022							
5 Kode Mata Uang : Rp							
6 Tanggal Transaksi							
7 Keterangan		Cabang		Jumlah			
19-Aug TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 13780096.00 SHOPEE_00000006 16608744900005584 AIRPAY INTERNATIONAL		0		13.780,096.00		CR	
9 OS_BRANCH_CODE		OS_MPM_CODE		Sum of Total Penghasilan			
SHZ1		b2b-payment-shopee		13.780,096			
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							

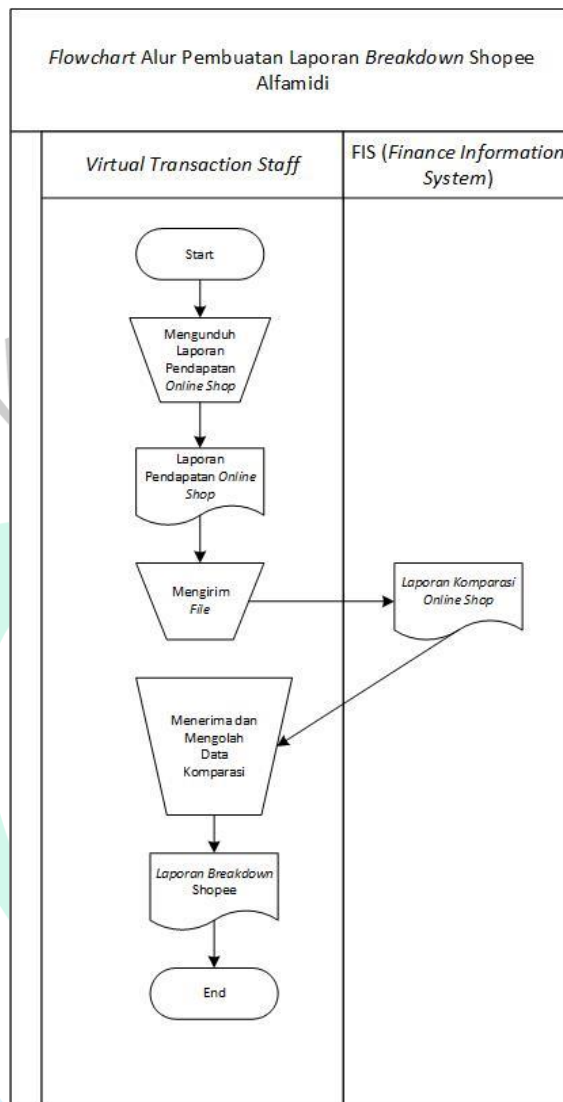
Gambar 3.6 Informasi Pemasukan Shopee Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
2		ADOOH_NAMA_PENGRIM	ADOOH_WSH_ORDER_ID	BRANCH	ADOOH_TGL_ORDER	Sum of Total Penghasilan											
290		ACARTIV-B2B-SHOPEE	22080818HQVEK	SHZ1	8-Aug-22	10.438											
291		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808K07HFST4	SHZ1	8-Aug-22	65.706											
292		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808IUKH63P	SHZ1	8-Aug-22	11.464											
293		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220809N9730EBA	SHZ1	9-Aug-22	11.464											
294		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808K3BQQ4EB	SHZ1	8-Aug-22	42.779											
295		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808JCW9HHR1	SHZ1	8-Aug-22	33.366											
296		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808KQ76DWU	SHZ1	8-Aug-22	7.549											
297		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808BPMNLC4K	SHZ1	8-Aug-22	22.741											
298		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808IEK107YH	SHZ1	8-Aug-22	11.370											
299		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808KCAVHON	SHZ1	8-Aug-22	22.741											
300		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808KCPYKSC4	SHZ1	8-Aug-22	10.159											
301		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808H16QAF5	SHZ1	8-Aug-22	16.683											
302		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808H6N4DSOU	SHZ1	8-Aug-22	10.109											
303		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220809N3QVDRYS	SHZ1	9-Aug-22	10.159											
304		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808BPMNLC4K	SHZ1	8-Aug-22	42.779											
305		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808I7TSQDFW	SHZ1	8-Aug-22	24.484											
306		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808BPKVCCM	SHZ1	8-Aug-22	19.572											
307		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808KHKEDEHS	SHZ1	8-Aug-22	21.343											
308		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808GKMAQUT	SHZ1	8-Aug-22	21.343											
309		ACARTIV-B2B-SHOPEE	220808JAG6MPW	SHZ1	8-Aug-22	11.370											
310						13.780.096											

Gambar 3.7 Tampilan Olah Data *Breakdown* Shopee
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Untuk mengolah data *breakdown* Shopee, praktikan terlebih dahulu membuat *sheet* khusus jumlah pendapatan yang tertera pada mutasi, lalu mulai melakukan olah data *breakdown* pada *sheet* yang *breakdown*. Cara praktikan melakukan olah data adalah dengan mengakses *software* sistem informasi akuntansi perusahaan yaitu SQL dengan menggunakan *script online shop* yang telah disediakan dengan menambahkan tanggal pada *text script* tersebut. Pada gambar praktikan mewarnai hasil akhir sebagai tanda bahwa praktikan berhasil membuat laporan *breakdown* dengan hasil yang *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL, yaitu sebesar Rp 13.780.096.

Adapun pada Shopee, pengiriman barang seluruhnya dikirim dari cabang Bitung dengan kode SHZ1. Sehingga hasil laporan *breakdown* juga berfungsi salah satunya sebagai alat *head office* merekonsiliasi pendapatan cabang akibat adanya pendapatan *online shop* yang seluruhnya disentralisasi di *head office*. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Shopee Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



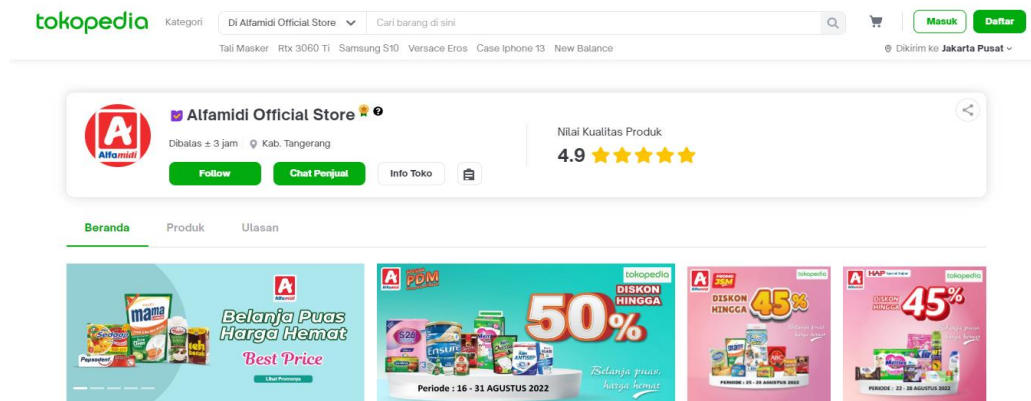
Gambar 3.8 *Flowchart* Alur Laporan *Breakdown* Shopee

3.2.2.2.2 Laporan *Breakdown* pada Tokopedia

Tokopedia merupakan perusahaan perdagangan elektronik yang memungkinkan setiap individu untuk mengembangkan dan mengelola bisnis *online* mereka secara mudah, gratis, aman, dan mudah. Berdasarkan data yang dihitung oleh iPrice, Tokopedia juga merupakan *marketplace* dengan kunjungan terbanyak nomor 1 di Indonesia dengan jumlah pengunjung per bulannya pada kuartal pertama 2021 sebanyak 135 juta.

Menurut survei *ecommerceIQ*, salah satu alasan banyak konsumen memilih Tokopedia adalah karena beragamnya pilihan produk yang tersedia. Tentunya beragamnya pilihan produk yang tersedia tersebut

terlengkapi dengan adanya Alfamidi di Tokopedia yang menyediakan banyak produk kebutuhan rumah tangga dan lainnya. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Tokopedia:



Gambar 3.9 Laman Tokopedia Alfamidi
Sumber: Website Tokopedia

Praktikan dalam pekerjaannya perlu melakukan tarik saldo setiap Jumat untuk dapat dilakukan olah data mutasi pada hari kerja selanjutnya, yaitu pada hari Senin. Penarikan saldo dilakukan dengan terlebih dahulu menarik saldo pendapatan Tokopedia untuk jangka waktu satu minggu dari tarikan tanggal sebelumnya.

Dalam menarik saldo, hal yang perlu praktikan perhatikan adalah jumlah saldo yang ada pada laporan pendapatan harus sama dengan jumlah saldo yang tertera pada website. Cara praktikan mengetahui jumlah pendapatan yang harus sama tersebut adalah dengan menghapus seluruh table dari tabel *withdrawal* pada laporan pendapatan Tokopedia. Ketika sudah sama, barulah praktikan dapat melakukan penarikan saldo.

Setelah dilakukan penarikan saldo, selanjutnya jumlah pendapatan Tokopedia akan muncul pada mutasi hari Senin untuk praktikan olah menjadi sebuah data *breakdown*. Berikut merupakan tampilan dari informasi mutasi dan olah data *breakdown* Tokopedia yang praktikan lakukan untuk mutasi tanggal 19 Agustus 2022:

OS_BRANCH_CODE	OS_MPM_CODE	Sum of Total Penghasilan
SHZ1	ACARTIV-B2B-TOKPED	9.922.755

Gambar 3.10 Informasi Pemasukan Tokopedia Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

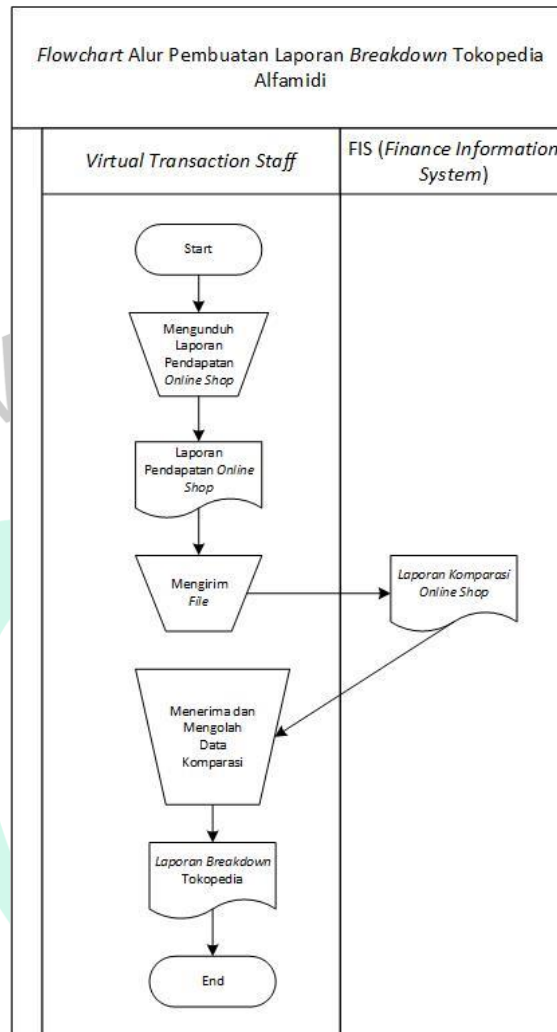
AOOH_NAMA_PENGRIM	OS_ORDER_ID	URAIAN	BRANCH	AOOH_TGL_ORDER	OS_AMOUNT
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572413559	FEE	SHZ1	13-Aug-22	-787
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572424940	FEE	SHZ1	13-Aug-22	-495
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572424940	Transaksi	SHZ1	13-Aug-22	33.000
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572765083	FEE	SHZ1	13-Aug-22	-924
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572765083	Transaksi	SHZ1	13-Aug-22	61.500
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572918435	FEE	SHZ1	14-Aug-22	-2.165
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2572918435	Transaksi	SHZ1	14-Aug-22	144.300
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574420906	FEE	SHZ1	14-Aug-22	-1.031
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574420906	Transaksi	SHZ1	14-Aug-22	68.700
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574565562	FEE	SHZ1	14-Aug-22	-761
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574565562	Transaksi	SHZ1	14-Aug-22	50.700
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574569612	FEE	SHZ1	14-Aug-22	-761
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574569612	Transaksi	SHZ1	14-Aug-22	50.700
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574648268	FEE	SHZ1	14-Aug-22	-0.014
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2574648268	Transaksi	SHZ1	14-Aug-22	67.600
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2576591854	FEE	SHZ1	15-Aug-22	-2.858
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2576591854	Transaksi	SHZ1	15-Aug-22	190.500
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2578433490	FEE	SHZ1	16-Aug-22	-954
ACARTIV-B2B-TOKPED	TP-2578433490	Transaksi	SHZ1	16-Aug-22	63.600
					9.922.755

Gambar 3.11 Tampilan Olah Data *Breakdown* Tokopedia
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Praktikan dalam melakukan olah data *breakdown* Tokopedia terlebih dahulu membuat *sheet* mutasi khusus untuk menampilkan jumlah pendapatan yang tertera pada mutasi. Setelah itu praktikan membuat *sheet breakdown* untuk melakukan olah data pemasukan Tokopedia. Cara praktikan untuk menghasilkan olah data seperti pada Gambar 3.8 adalah dengan menggunakan *software* sistem akuntansi perusahaan perusahaan yaitu SQL dengan menggunakan *script online shop* yang telah disediakan.

Saat praktikan mengolah data pada SQL, selain dengan langsung menerapkan *script* yang disediakan, praktikan juga harus teliti pada tanggal transaksi yang harus diolah pada sistem *script*. Adapun disini praktikan berhasil membuat laporan *breakdown* Tokopedia yang *balance* antara antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL, yaitu sebesar Rp 9.922.755.

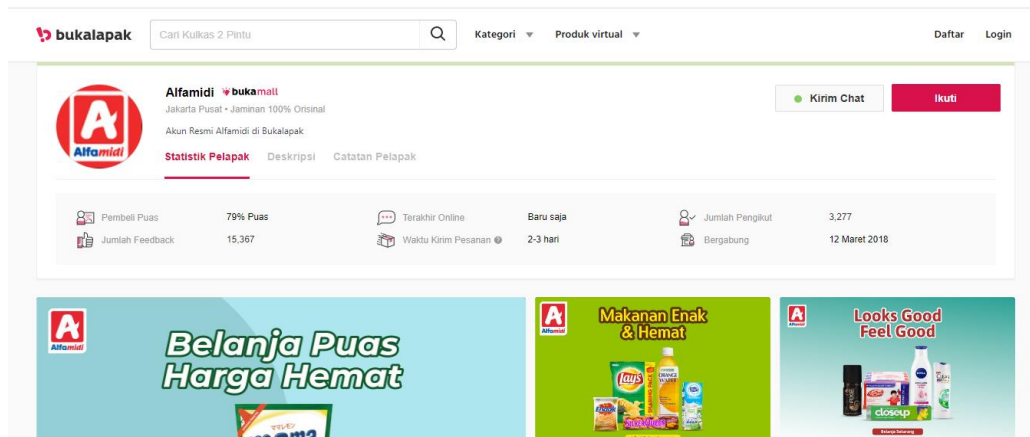
Pada Tokopedia, Alfamidi melakukan pengiriman barang seluruhnya dari cabang Bitung dengan kode SHZ1. Sehingga dengan adanya sentralisasi pendapatan *online shop* di head office, nantinya hasil laporan *breakdown* juga berfungsi salah satunya sebagai alat *head office* merekonsiliasi piutang pendapatan cabang. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Tokopedia Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.12 *Flowchart* Alur Laporan *Breakdown* Tokopedia

3.2.2.2.3 Laporan Breakdown pada Bukalapak

Bukalapak merupakan salah satu *online marketplace* terkemuka di Indonesia yang memiliki slogan jual-beli online mudah dan terpercaya, akibat adanya jaminan 100% uang kembali kepada pembeli jika barang tidak dikirimkan oleh pelapak. Adapun berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Bukalapak:



Gambar 3.13 Laman Bukalapak Alfamidi
Sumber: Website Bukalapak

Sama seperti Shopee dan Tokopedia, praktikan harus melakukan penarikan saldo Bukalapak setiap hari Jumat supaya pendapatan masuk pada mutasi hari Senin. Untuk dapat menarik saldo, praktikan juga terlebih dahulu harus mengunduh laporan pendapatan pada rentang waktu satu minggu setelah penarikan terakhir. Ketika laporan sudah terunduh, tugas praktikan selanjutnya adalah menghapus sampai akhir dari tabel *withdrawal* pada laporan pendapatan Bukalapak yang terunduh. Selanjutnya praktikan menghitung sum saldo pada tabel yang belum terhapus. Ketika jumlah yang ditemukan sudah sama dengan saldo yang tertera pada *web*, maka praktikan baru dapat melakukan penarikan saldo.

Setelah dilakukan penarikan saldo dan jumlah pendapatan sudah tercetak pada mutasi yang keluar pada hari Senin. Langkah selanjutnya adalah praktikan harus melakukan olah data *breakdown* pendapatan Alfamidi pada Bukalapak. Berikut merupakan informasi mutasi dan tampilan dari olah data *breakdown* Bukalapak yang praktikan lakukan untuk mutasi tanggal 19 Agustus 2022:

Tanggal Transaksi	Keterangan	Cabang	Jumlah
19-Aug	TRSF E-BANKING CR 1908/FTSCY/WS95051 704700.00 ATC200205720 ATC200205720 BUKALAPAKCOM TBK P		0 704.700.00 CR
9_OS_BRANCH_CODE	OS_MPM_CODE	OS_AMOUNT	
SHZ1	b2b-payment-bukalapak	704.700	
	Mutasi	704.700	
	Selisih	-	

Gambar 3.14 Informasi Pemasukan Bukalapak Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

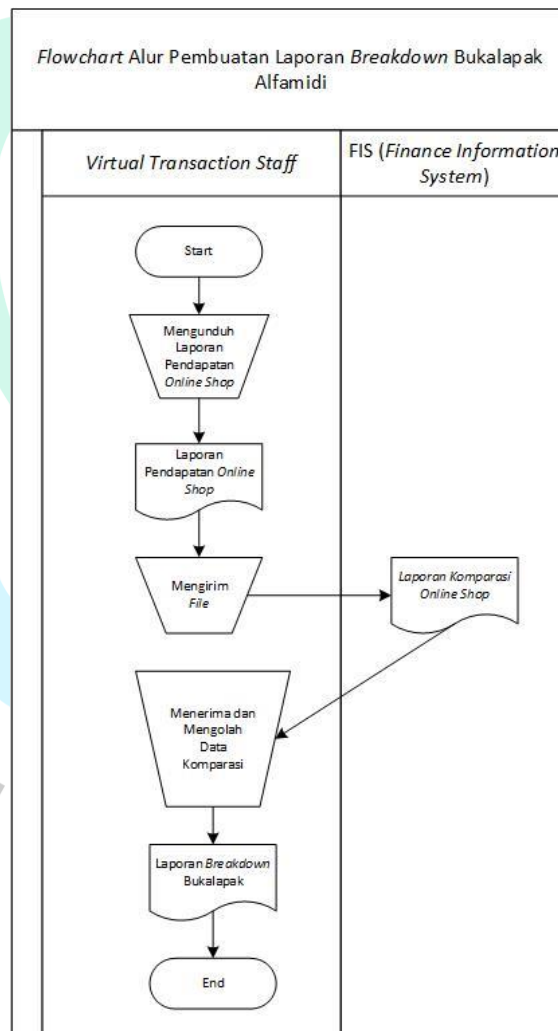
AOOH_NAMA_PENGRIM	AOOH_WSH_ORDER_ID	KETERANGAN	AOOH_TGL_ORDER	BRANCH	OS_AMOUNT
ACARTIV-B2B-BL	223304105562	Pemotongan	11-Aug-22	SHZ1	(1.000)
ACARTIV-B2B-BL	223304105562	Transaksi	11-Aug-22	SHZ1	39.200
ACARTIV-B2B-BL	223303845567	Transaksi	10-Aug-22	SHZ1	101.400
ACARTIV-B2B-BL	223304467755	Transaksi	12-Aug-22	SHZ1	72.600
ACARTIV-B2B-BL	223304590233	Pemotongan	12-Aug-22	SHZ1	(9.000)
ACARTIV-B2B-BL	223304590233	Transaksi	12-Aug-22	SHZ1	133.200
ACARTIV-B2B-BL	223304476629	Transaksi	12-Aug-22	SHZ1	50.700
ACARTIV-B2B-BL	223303674102	Pemotongan	9-Aug-22	SHZ1	(2.000)
ACARTIV-B2B-BL	223303674102	Transaksi	9-Aug-22	SHZ1	37.800
ACARTIV-B2B-BL	223304353059	Transaksi	11-Aug-22	SHZ1	39.800
ACARTIV-B2B-BL	223303017588	Transaksi	7-Aug-22	SHZ1	242.000
					704.700

Gambar 3.15 Tampilan Olah Data *Breakdown* Bukalapak
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Untuk melakukan *breakdown* Bukalapak, praktikan terlebih dahulu membuat *sheet* mutasi khusus untuk menerangkan jumlah pendapatan yang tercetak pada mutasi. Selanjutnya praktikan membuat lagi *sheet* khusus untuk menjadi olah data *breakdown*. Tampilan *breakdown* didapat dari mengolah *script online shop* Bukalapak menggunakan software akuntansi perusahaan yang bernama SQL dengan memperhatikan tanggal transaksi pada pengolahannya. Pada Gambar 3.11 praktikan memberikan

warna kuning pada angka sebagai bukti sudah *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL, yaitu sebesar Rp 704.700.

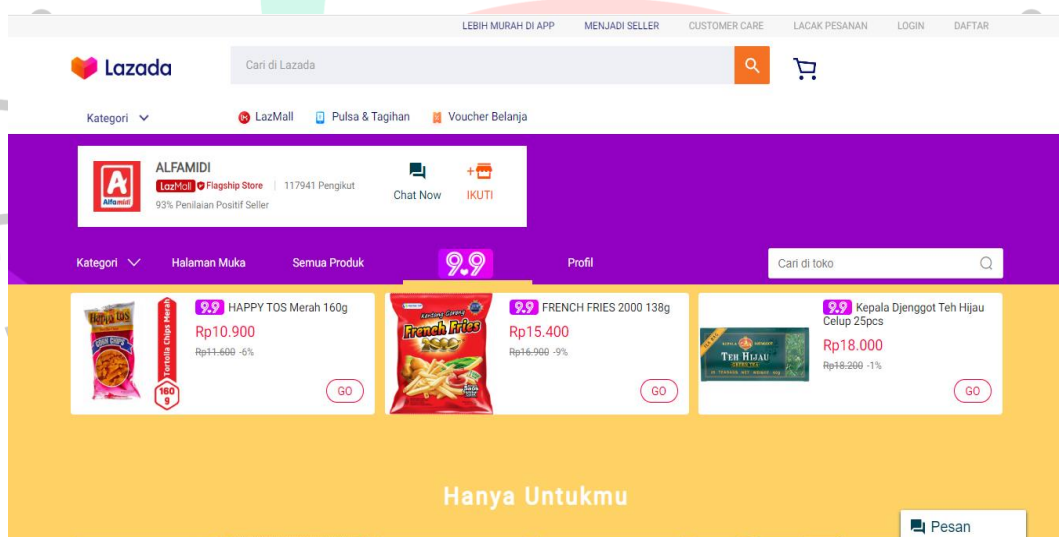
Sistem pengiriman barang Alfamidi pada Bukalapak adalah, Alfamidi mengirimkan seluruh barangnya melalui cabang Bitung dengan kode SHZ1. Oleh karena itu laporan *breakdown* Bukalapak akan menjadi alat pembuat keputusan *head office* untuk melakukan rekonsiliasi dan pengiriman piutang pendapatan kepada cabang Bitung. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Bukalapak Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.16 *Flowchart* Alur Laporan *Breakdown* Bukalapak

3.2.2.2.4 Laporan Breakdown pada Lazada

Lazada merupakan perusahaan tempat destinasi belanja dan berjalan *online* nomor satu di Asia Tenggara yang didukung dengan adanya berbagai macam layanan pemasaran yang unik, layanan data, dan layanan jasa lain. Sampai pada saat ini, Lazada telah membantu lebih dari 135.000 penjual lokal dan internasional, serta 3.000 brand untuk melayani 560 juta konsumen di kawasan Asia Tenggara. Lazada juga menawarkan berbagai macam variasi produk dari banyak kategori seperti barang elektronik, barang keperluan rumah tangga, mainan, *fashion*, perlengkapan olahraga dan kebutuhan sehari-hari. Alfamidi merupakan salah satu toko yang bergabung dengan Lazada untuk menjual barang keperluan rumah tangga dan kebutuhan sehari-hari. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Lazada:



Gambar 3.17 Laman Lazada Alfamidi
Sumber: Website Lazada

Berbeda dengan Shopee, Tokopedia, dan Bukalapak, praktikan tidak perlu untuk melakukan penarikan saldo Lazada, tetapi tetap harus melakukan pengunduhan laporan pendapatan untuk waktu satu minggu terhitung dari tanggal penarikan terakhir. Hal ini dikarenakan saldo dari Lazada akan dikirimkan sendiri oleh pihak Lazada di hari Senin, sehingga jumlah pendapatan Lazada akan muncul pada mutasi hari Selasa. Berikut

merupakan informasi mutasi dan tampilan dari olah data *breakdown* Lazada yang praktikan kerjakan untuk mutasi tanggal 22 Agustus 2022:

OS_BRANCH_CODE	OS_MPM_CODE	Orders-Lazada Fees	Orders-Sales	Grand Total
SHZ1	b2b-payment-lazada	(609.496)	9.460.900	8.851.404

Gambar 3.18 Informasi Pemasukan Lazada Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

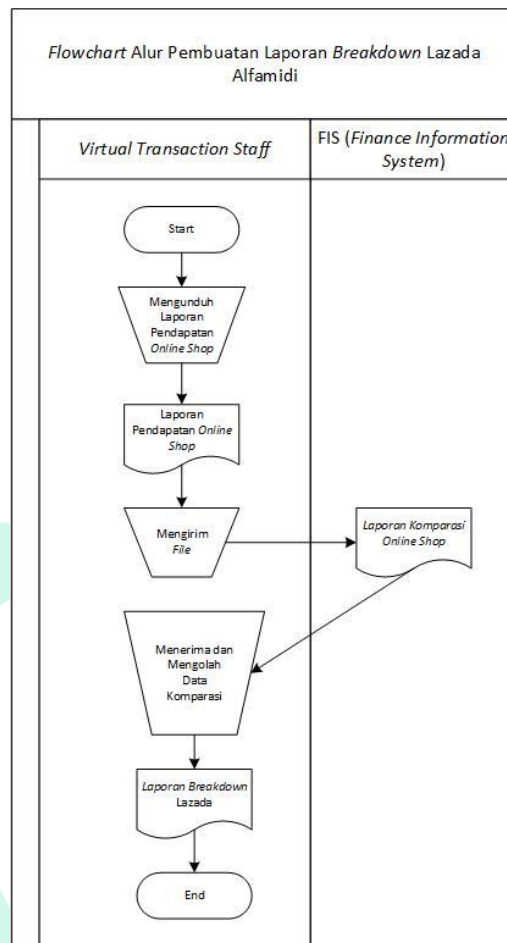
OS_BRANCH_CODE	OS_MPM_CODE	OS_SHIPMENT_ID	OS_TRX_DATE	Orders-Lazada Fees	Orders-Sales	Grand Total
SHZ1	b2b-payment-lazada	935448942845844	18-Aug-22	(5.444)	113.000	107.556
SHZ1	b2b-payment-lazada	935450586032942	18-Aug-22	(4.588)	50.800	46.212
SHZ1	b2b-payment-lazada	935502108499929	18-Aug-22	(4.922)	78.000	73.078
SHZ1	b2b-payment-lazada	935504947064428	18-Aug-22	(6.107)	89.600	83.493
SHZ1	b2b-payment-lazada	935558171153738	18-Aug-22	(2.223)	24.600	22.377
SHZ1	b2b-payment-lazada	935662928919115	18-Aug-22	(1.652)	34.300	32.648
SHZ1	b2b-payment-lazada	935700124808145	18-Aug-22	(1.391)	15.400	14.009
SHZ1	b2b-payment-lazada	935708144786043	18-Aug-22	(2.515)	36.900	34.385
SHZ1	b2b-payment-lazada	935721554395854	18-Aug-22	(423)	15.000	14.577
SHZ1	b2b-payment-lazada	935792343612790	18-Aug-22	(3.164)	35.000	31.836
SHZ1	b2b-payment-lazada	935827565904311	18-Aug-22	(679)	7.500	6.821
SHZ1	b2b-payment-lazada	935853795176406	18-Aug-22	(939)	10.400	9.461
SHZ1	b2b-payment-lazada	935860739470426	18-Aug-22	(1.400)	15.500	14.100
SHZ1	b2b-payment-lazada	935878727650830	18-Aug-22	(2.208)	32.400	30.192
SHZ1	b2b-payment-lazada	935882127601595	18-Aug-22	(423)	15.000	14.577
SHZ1	b2b-payment-lazada	935941924050618	19-Aug-22	(2.927)	32.400	29.473
SHZ1	b2b-payment-lazada	935945133685130	19-Aug-22	(818)	29.000	28.182
SHZ1	b2b-payment-lazada	935966129792683	19-Aug-22	(2.466)	48.900	46.434
SHZ1	b2b-payment-lazada	935980729457021	19-Aug-22	(484)	9.600	9.116
SHZ1	b2b-payment-lazada	936038360305378	19-Aug-22	(1.980)	21.900	19.920
				609.496	9.460.900	8.851.404

Gambar 3.19 Tampilan Olah Data *Breakdown* Lazada
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Dalam mengolah data *breakdown* Lazada, praktikan terlebih dahulu *sheet* mutasi yang khusus untuk memberikan informasi mengenai jumlah pendapatan Lazada yang tercetak pada mutasi. Selanjutnya, praktikan

akan memulai olah data menggunakan *sheet* baru yang dinamakan *breakdown*. Cara praktikan untuk menghasilkan olah data *breakdown* adalah dengan menggunakan script SQL sebagai sistem informasi akuntansi perusahaan dengan memperhatikan tanggal transaksi yang selalu berbeda pada setiap scriptnya. Pada Gambar 3.14 praktikan berhasil menghasilkan nilai *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL, yaitu sebesar Rp 8.851.404.

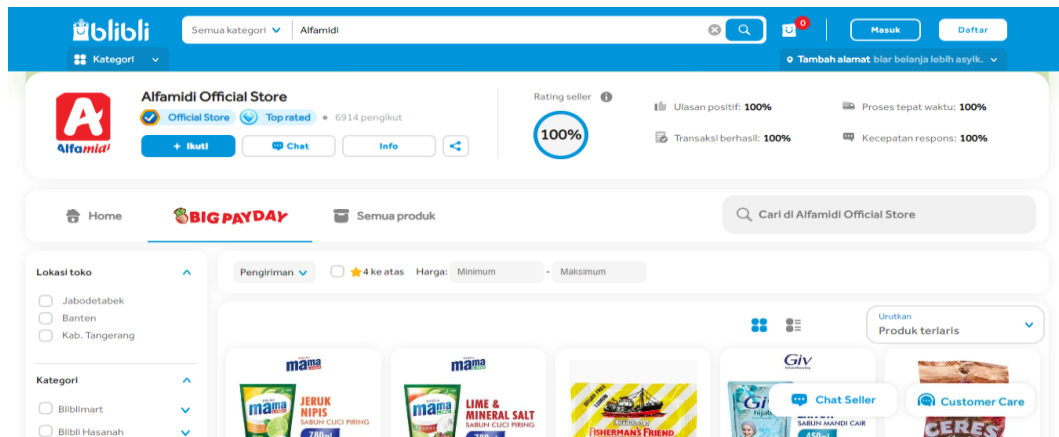
Online shop Lazada milik Alfamidi juga pengirimannya dilakukan seluruhnya melalui cabang Bitung dengan kode SHZ1. Tetapi pemasukannya masuk kedalam rekening *head office* akibat adanya sentralisasi pendapatan *online shop*. Oleh karena itu, laporan *breakdown* juga menjadi alat pembuat keputusan *head office* untuk melakukan rekonsiliasi atas piutang cabang pada *head office*. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Lazada Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.20 Flowchart Alur Laporan Breakdown Lazada

3.2.2.2.5 Laporan Breakdown pada Blibli

Blibli merupakan *e-commerce* asal Indonesia dengan model bisnis yang fokus pada B2B, B2C, dan B2B2C (*Business to Business to Consumer*). Blibli yang berdiri sejak tahun 2011 saat ini berhasil menjadi mal *online* terbesar dan terpercaya akibat dapat menawarkan berbagai pilihan produk berkualitas oleh lebih dari 100.000 mitra usaha. Alfamidi merupakan salah satu mitra usaha Blibli yang menawarkan kebutuhan primer atau kebutuhan sehari-hari hingga produk untuk keperluan gaya hidup. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Blibli:



Gambar 3.21 Laman Blibli Alfamidi
Sumber: Website Blibli

Perbedaan Blibli dengan *online shop* milik Alfamidi lainnya adalah pemasukan Blibli yang dapat ditarik setiap hari, sehingga praktikan juga harus menarik saldo Blibli setiap harinya. Penarikan saldo Blibli juga dapat langsung dikirimkan tanpa harus menghapus laporan pendapatan Blibli. Ketika praktikan sudah melakukan penarikan saldo dan pengunduhan laporan pendapatan, langkah selanjutnya adalah melakukan olah data *breakdown* melalui mutasi yang dikirimkan pada hari kerja selanjutnya. Berikut merupakan tampilan dari olah data *breakdown* Blibli yang praktikan kerjakan untuk mutasi tanggal 25 Agustus 2022:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
1	Informasi																						
2	No. rekening :	7645081234																					
3	Nama :	BANK A HO MIDI KRING																					
4	Periode :	25/08/2022 - 25/08/2022																					
5	Kode Mata Uang :	Rp																					
6	Tanggal Tl Keterangan Cabang	Jumlah																					
7	25-Aug	TRSF E-BAI																					
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							

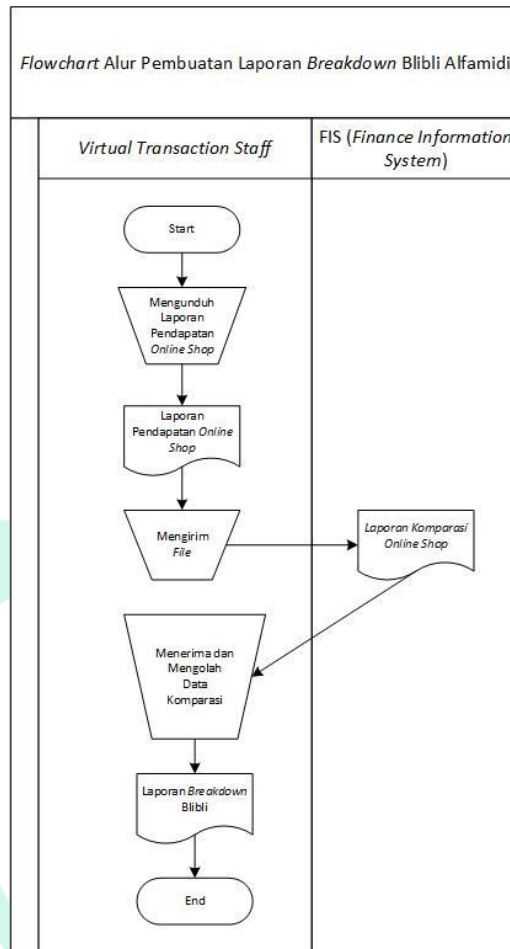
Gambar 3.22 Informasi Pemasukan Blibli Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

OS_MPM_CODE	OS_ORDER_ID	OS_SHIPMENT_ID	Transaction	OS_TRX_DATE	OS_STORE_CODE	Sum of Jumlah	Sum of Fee	Sum of Total
ACARTJV-B2B-BLIBLI	12109232611		Sales	20-Aug-22	SHZ1	813.000	16.260	796.740
ACARTJV-B2B-BLIBLI	12109240602		Sales	20-Aug-22	SHZ1	160.000	3.200	156.800
ACARTJV-B2B-BLIBLI	12109249694		Sales	20-Aug-22	SHZ1	221.400	6.642	214.758
ACARTJV-B2B-BLIBLI	12109251792		Sales	20-Aug-22	SHZ1	221.400	6.642	214.758
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109375811	FTT2-F6D6-I8TS-T	Sales	22-Aug-22	SB02	23.900	717	23.183
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109371356	VYTH-UHTP-ZSGP-H	Sales	22-Aug-22	MB08	27.000	810	26.190
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109369659	DIOS-YU2-65MQ-G	Sales	22-Aug-22	MB11	27.000	810	26.190
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109369359	A30Z-WBBI-N9EY-I	Sales	22-Aug-22	MB11	27.000	810	26.190
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109368947	G299-SMID-LEZ-E	Sales	22-Aug-22	MB11	27.000	810	26.190
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109336704	KSMI-ABXK-TOK-S-9	Sales	21-Aug-22	SI17	19.500	405	19.095
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109336608	DQ7G-AG18-4CS2-M	Sales	21-Aug-22	SI17	54.000	1.620	52.380
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109336178	GN49-SQO6-87M5-E	Sales	21-Aug-22	SI17	13.500	405	13.095
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109336107	VTCV-ZNSI-84SW-L	Sales	21-Aug-22	SI17	54.000	1.620	52.380
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109333680	BT3F-7704-THOX-T	Sales	21-Aug-22	AF01	25.400	762	24.638
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109313923	ZL6W-QOUL-612J-N	Sales	21-Aug-22	AF26	283.500	8.505	274.995
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109310762	KNDG-OB4C-4WPA-B	Sales	21-Aug-22	SB33	247.800	5.754	242.046
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109278734	PKRT-ABXK-TOK-S-9	Sales	20-Aug-22	MB64	89.300	2.104	87.196
b2b-payment-Midi-CnC	M-12109275149	STRU-ZBHD-OQ3N-V	Sales	20-Aug-22	UC37	59.000	1.770	57.230
b2b-payment-Midi-CnC	M-12108921933	KOS4-YDT1-VORA-4	Sales	16-Aug-22	SB87	27.000	810	26.190
b2b-payment-Midi-CnC	M-12108908820	NAS2-RX6I-6ADN-J	Sales	15-Aug-22	SB87	308.900	7.600	301.300
						35.206.765	735.893	34.470.872

Gambar 3.23 Tampilan Olah Data *Breakdown* Blibli
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Praktikan untuk dapat menghasilkan olah data *breakdown* terlebih dahulu membuat *sheet* mutasi untuk dapat menjadi patokan praktikan dalam melakukan olah data *breakdown* nantinya. Selanjutnya praktikan membuat *sheet* baru yang dinamakan *breakdown* sebagai tempat praktikan menaruh hasil olah data *breakdown*. Pada pengolahannya, praktikan menggunakan menggunakan *script software* sistem informasi akuntansi perusahaan yaitu SQL yang sudah disediakan dengan memperhatikan tanggal transaksi pada *script*. Pada gambar praktikan berhasil menemukan nilai *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL sebesar Rp 34.470.872.

Untuk *online shop* Blibli, barang akan Alfamidi kirimkan melalui cabang Bitung dengan kode SHZ1 dan kode ACARTJV-B2B-BLIBLI, dan juga melalui cabang Alfamidi lainnya dengan kode b2b-payment-Midi-CnC. Laporan *breakdown* digunakan oleh *head office* mengambil keputusan rekonsiliasi piutang pendapatan cabang di *head office* akibat adanya sentralisasi uang masuk *online shop* di *head office*. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Blibli Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



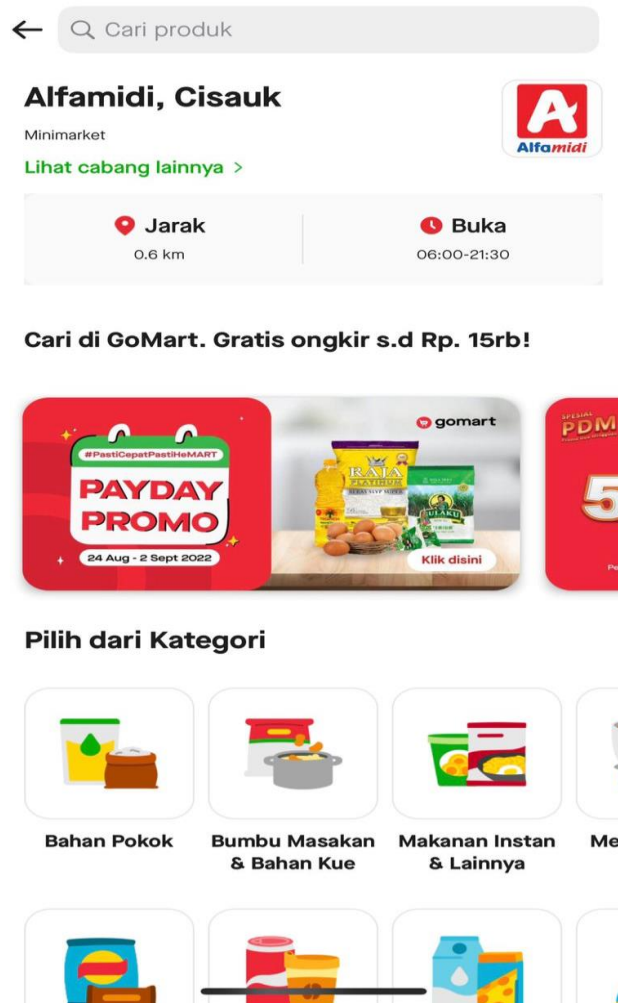
Gambar 3.24 Flowchart Alur Laporan *Breakdown* Blibli

3.2.2.2.6 Laporan *Breakdown* pada Gomart

Gomart adalah layanan Gojek yang dapat digunakan untuk membeli kebutuhan sehari-hari. Saat menggunakan layanan GoMart, *driver* Gojek atau asisten belanja GoMart akan membelanjakan barang pesanan di toko terdekat yang sudah bekerja sama dengan GoMart. Pesanan yang sudah diambil selanjutnya akan *driver* antarkan dalam waktu kurang lebih 1 jam.

Sama seperti Blibli, transaksi Gomart merupakan transaksi *daily* atau harian. Tetapi untuk menarik hasil pendapatan Gomart, praktikan tidak perlu melakukan penarikan saldo, jumlah pendapatan akan dikirimkan langsung kedalam rekening *head office* dan laporan pendapatannya akan dikirim setiap harinya melalui *email*. Tugas praktikan adalah mengunduh laporan pendapatan tersebut dan melakukan olah data *breakdown* sesuai

dengan jumlah yang tertera pada mutasi. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi GoMart:



Gambar 3.25 Laman GoMart Alfamidi
Sumber: Aplikasi Gojek

Saat memesan, konsumen akan diarahkan oleh toko Alfamidi terdekat dari wilayah konsumen. Dengan ini, berarti barang akan dikirimkan dari banyak cabang. Akan tetapi, walaupun demikian saldo pendapatan tetap akan masuk kedalam rekening *head office* akibat adanya sistem sentralisasi uang masuk *online shop*. Oleh karena itu, dibutuhkan hasil olah data keuangan transaksi kas masuk dari mutasi yang praktikan lakukan untuk dapat dilakukan rekonsiliasi piutang cabang terhadap *head office*.

Adapun dibawah ini merupakan contoh informasi mutasi dan *breakdown* yang praktikan kerjakan pada mutasi tanggal 25 Agustus 2022:

Informasi	
No rekening : 7645081234	
Nama : BANK A HO MIDI KRING	
Periode : 25/08/2022 - 25/08/2022	
Kode Mata Uang : Rp	
Tanggal Tri Keterangan Cabang	Jumlah
25-Aug TRSF E-BAI	0.902.524.672.00 CR

Gambar 3.26 Informasi Pemasukan Gomart Pada Mutasi
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

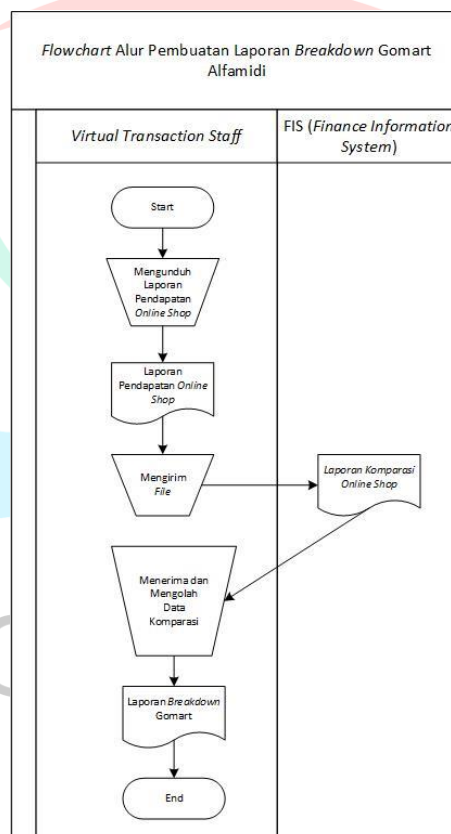
MPM_CODE	TRXDATE	SHIPMENT	BRANCH	STORE	Amount	MDRFee
11376	24-Aug-22	MT-9538695051	SLZ1	MB64	19.100	(478)
11377	24-Aug-22	MT-6995843089	SLZ1	MB64	41.500	(1.038)
11378	24-Aug-22	MT-6046844496	SLZ1	MB64	44.600	(1.115)
11379	24-Aug-22	MT-9898993555	SLZ1	MB64	59.000	(1.475)
11380	24-Aug-22	MT-6158402417	SLZ1	MB64	11.500	(288)
11381	24-Aug-22	MT-8748189280	SLZ1	MB64	20.100	(503)
11382	24-Aug-22	MT-8406466303	SLZ1	MB64	33.900	(848)
11383	24-Aug-22	MT-0575630445	SLZ1	NB01	120.500	(3.013)
11384	24-Aug-22	MT-2928992956	SLZ1	MB63	74.900	(1.873)
11385	24-Aug-22	MT-3938151030	SLZ1	MB65	180.000	(4.500)
11386	24-Aug-22	MT-3641847983	SLZ1	MB65	49.600	(1.240)
11387	24-Aug-22	MT-5534991053	SLZ1	MB52	86.000	(2.150)
11388	24-Aug-22	MT-9773933939	SLZ1	SB71	49.500	(1.238)
11389	24-Aug-22	MT-7168075759	SLZ1	MB11	41.100	(1.027)
11390	24-Aug-22	MT-5011950802	SLZ1	MB11	64.000	(1.600)
11391	24-Aug-22	MT-6600072872	SLZ1	MB11	142.000	(3.550)
11392	24-Aug-22	MT-3698575332	SLZ1	MB73	18.000	(450)
11393	24-Aug-22	MT-1168419506	SLZ1	SB25	39.400	(985)
11394	24-Aug-22	MT-0174993193	SLZ1	SB38	139.000	(3.475)
11395	24-Aug-22	MT-4974746464	SLZ1	SB96	8.800	(220)
					925.666.330	-23.141.658
						902.524.672

Gambar 3.27 Tampilan Olah Data *Breakdown* Gomart
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Untuk dapat mengolah data pemasukan Gomart, praktikan terlebih dahulu menyalin jumlah pendapatan pada mutasi kedalam *sheet* mutasi supaya saat pemangku kepentingan melakukan cek, pemangku

kepentingan tidak perlu menanyakan/mengunduh mutasi lagi. Ketika *sheet* sudah dibuat, selanjutnya praktikan membuat *sheet breakdown*, tempat praktikan melakukan olah data. Cara praktikan mendapatkan hasil *breakdown* adalah dengan menggunakan menggunakan *script* dan memodifikasi tanggal pada *script* menggunakan *software* akuntansi perusahaan yaitu SQL. Pada gambar, tertera bahwa praktikan dapat menemukan jumlah *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL, yaitu sebesar Rp 902.524.672.

Karena dikirimkan dari toko terdekat, maka *head office* menggunakan laporan *breakdown* sebagai alat rekonsiliasi pendapatan *cabang*. Tim *ledger* juga akan menggunakan laporan *breakdown* sebagai nilai yang akurat untuk pendapatan penjualan *online* Alfamidi. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Gomart Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.28 *Flowchart* Alur Laporan *Breakdown* Gomart

3.2.2.2.7 Laporan Breakdown pada Midikring

Midikring adalah aplikasi digital yang dihadirkan oleh Alfamidi untuk memudahkan konsumen berbelanja kebutuhan keluarga sambil tetap beraktifitas seperti biasa melalui ponsel. Pada Midikring, praktikan harus melakukan penarikan melalui website Midtrans sebagai *payment gateway* yang digunakan Alfamidi untuk transaksi yang terjadi dalam Midikring. Adapun adanya penggunaan *payment gateway* pada transaksi Midikring adalah karena jika tidak, maka nantinya mutasi akan penuh untuk transaksi Midikring yang sifatnya individu. Berikut merupakan tampilan toko Alfamidi dalam aplikasi Midikring:



Gambar 3.29 Laman Midikring Alfamidi
Sumber: Aplikasi Midikring

Saat memesan, sama seperti Gomart, konsumen juga akan diarahkan kepada toko Alfamidi terdekat sebagai tempat pengiriman. Untuk dapat melakukan *breakdown* praktikan terlebih dahulu mengakses situs Midtrans sebagai *payment gateway* untuk dapat memperoleh jumlah pendapatan Alfamidi. Ketika mengakses Midtrans, praktikan harus mendownload dua jenis laporan yang berbeda, yaitu laporan pendapatan untuk pembelian barang dan laporan pendapatan untuk pelayanan jasa, seperti pembelian untuk kuota. Untuk dapat memisahkan transaksi pada Midikring berdasarkan jenis transaksinya, praktikan harus melakukan upload laporan pendapatan dari Midtrans kedalam *dashboard* perusahaan untuk dilakukan *compare data*. Setelah hasil *dashboard* didapat, maka praktikan dapat melihat atau mengurutkan hasil transaksi berdasarkan cara bayarnya menggunakan rumus filter pada Microsoft Excel. Dengan melakukan filter pada hasil *dashboard* praktikan juga dapat melakukan sortir berdasarkan tanggal bayar. Hal ini penting dikarenakan dalam melakukan olah data *breakdown* setiap cara bayar berbeda penggunaan tanggalnya, dimana pada pemasukan jenis Shopeepay dihitung dari tiga hari dari sebelum tanggal mutasi, tanggal Gopay dihitung dua hari sebelum mutasi, Kartu Permata dihitung tanggalnya sehari sebelum mutasi, bank transfer dihitung tanggalnya sama seperti tanggal mutasi, dan kartu kredit dihitung tanggalnya satu hari sebelum mutasi. Berikut merupakan contoh praktikan melakukan filter pada *dashboard* untuk jenis bayar *credit card* untuk mencari transaksi tanggal 18 Agustus 2022 pada mutasi tanggal 19 Agustus 2022:

Branch	Tol	Tgl Order	ID Order	ID Shippme	Trx POS	Settlement Date	Cara Bayar	Kode Vouch	Rp Vouch	Rp Tra	Biaya Layani	Total Amou	Nilai Bayar Midtra	Tgl Muta
SZ01	SZ01	18-AUG-22	DG_5262_220083		Transaksi Selesai	8/18/22 23:00 PM	Credit Card		0	102,000	1,836	102,000	100,164	19-AUG-22
SZ01	SZ01	19-AUG-22	DG_5291_220954		Transaksi Selesai	8/19/22 23:02 PM	Credit Card		0	12,000	0	12,000		

Gambar 3.30 Perlakuan Filter Pada Dashboard
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Setelah menerapkan rumus filter, selanjutnya adalah praktikan mulai mengerjakan laporan *breakdown* Midikring. Berikut ini merupakan contoh informasi mutasi dan *breakdown* Midikring yang praktikan kerjakan untuk mutasi tanggal 25 Agustus 2022:

12	Branch	Toko	Tgl Order	ID Order	ID Shipment	Trx POS	Settlement Date	Cara Bayar	Kode Voucher	Rp Voucher	Rp Trans	Biaya Layanan	Total Amount	Nilai Bayar	Midtrans	Tgl Mutasi
127	SE21	ME37	24-AUG-22	380231_223563	MK-H22-000286825	ADA	8/24/22 10:16 AM	Permata	-	0	2,149,600	1,925	2,231,600	2,229,675		25-AUG-22
128	SE21	ME58	24-AUG-22	380233_223570	MK-H22-000286827	ADA	8/24/22 10:21 AM	Permata	-	0	57,500	1,925	57,500	57,500		25-AUG-22
129	SGZ1	MIG09	24-AUG-22	380256_223575	MK-H22-000286850	ADA	8/24/22 10:41 AM	Permata	-	0	186,500	1,925	186,500	184,575		25-AUG-22
130	SHZ1	MA53	24-AUG-22	380331_223633	MK-H22-000286926	ADA	8/24/22 12:08 PM	Permata	-	0	50,500	1,925	50,500	48,575		25-AUG-22
131	SHZ1	MA49	24-AUG-22	380686_224015	MK-H22-000287380	ADA	8/24/22 18:09 PM	Permata	-	0	132,700	1,925	132,700	130,775		25-AUG-22
132	SE21	NE28	24-AUG-22	380692_224019	MK-H22-000287286	ADA	8/24/22 18:19 PM	Permata	-	0	97,500	1,925	97,500	95,575		25-AUG-22
133	SHZ1	SH15	24-AUG-22	380735_224082	MK-H22-000287329	ADA	8/24/22 19:02 PM	Permata	-	0	163,600	1,925	180,600	178,675		25-AUG-22
134	SHZ1	SH15	24-AUG-22	380756_224093	MK-H22-000287350	ADA	8/24/22 19:13 PM	Permata	-	0	64,000	1,925	64,000	62,075		25-AUG-22
135	SHZ1	0031	24-AUG-22	380768_224106	MK-H22-000287362	ADA	8/24/22 19:29 PM	Permata	-	0	137,300	1,925	139,800	137,875		25-AUG-22
136	VC91	VC91	22-AUG-22	378395_222348	MK-H22-000284989	ADA	8/22/22 11:06 AM	ShopeePay	-	0	96,500	1,448	96,500	95,053		25-AUG-22
137	VC91	VC91	22-AUG-22	378910_222695	MK-H22-000285503	ADA	8/22/22 20:32 PM	ShopeePay	-	0	19,500	893	19,500	18,608		25-AUG-22
138	UC20	UC20	23-AUG-22	379601_223083	MK-H22-000286195	ADA	8/23/22 15:49 PM	GO-PAY	-	0	60,200	602	60,200	59,598		25-AUG-22
139	NC72	NC72	25-AUG-22	379839_223275	MK-H22-000286453	ADA	8/23/22 19:14 PM	GO-PAY	VOUCHER#B15A_Rp15.000	15,000	253,400	2,534	253,400	250,866		25-AUG-22
140										115,000	15,447,000	196,117	17,036,800	16,840,719		

Gambar 3.31 Breakdown Midkring Untuk Transaksi Secara Transfer

Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

12	Branch	Toko	Tgl Order	ID Order	ID Shipment	Trx POS	Settlement Date	Cara Bayar	Kode Voucher	Rp Voucher	Rp Trans	Biaya Layanan	Total Amount	Nilai Bayar	Midtrans	Tgl Mutasi
223	SE21	ME24	25-AUG-22	381789_225161	MK-H22-000288366	ADA	8/25/22 20:22 PM	Bank Transfer	-	0	51,500	0	51,500	51,500		25-AUG-22
224	SHZ1	MH25	25-AUG-22	381791_225162	MK-H22-000288368	ADA	8/25/22 20:18 PM	Bank Transfer	-	0	170,700	0	170,700	170,700		25-AUG-22
225	SC21	UC16	25-AUG-22	381793_225164	MK-H22-000288370	ADA	8/25/22 20:19 PM	Bank Transfer	-	0	112,600	0	112,600	112,600		25-AUG-22
226	SF21	AF33	25-AUG-22	381799_225167	MK-H22-000288376	ADA	8/25/22 20:26 PM	Bank Transfer	-	0	55,600	0	55,600	55,600		25-AUG-22
227	SHZ1	MH50	25-AUG-22	381815_225176	MK-H22-000288392	ADA	8/25/22 21:01 PM	Bank Transfer	-	0	54,100	0	54,100	54,100		25-AUG-22
228	SZ01	SZ01	25-AUG-22	DG_3385_225104		Transaksi Gagal	8/25/22 18:47 PM	Bank Transfer	-	0	252,750	0	252,750	252,750		25-AUG-22
229	MG40	MG40	25-AUG-22	381016_224431	MK-H22-000287602	ADA	8/25/22 8:56 AM	Bank Transfer	-	0	64,200	0	64,200	64,200		25-AUG-22
330	MH34	MH34	25-AUG-22	381060_224486	MK-H22-000287644	ADA	8/25/22 9:30 AM	Bank Transfer	-	0	178,900	0	178,900	178,900		25-AUG-22
331	MH34	MH34	25-AUG-22	381319_224728	MK-H22-000287901	ADA	8/25/22 12:46 PM	Bank Transfer	-	0	767,800	0	773,800	773,800		25-AUG-22
332	UC64	UC64	25-AUG-22	381468_224854	MK-H22-000288046	ADA	8/25/22 15:01 PM	Bank Transfer	-	0	93,300	0	105,300	105,300		25-AUG-22
333	MH84	MH84	25-AUG-22	381494_224866	MK-H22-000288072	ADA	8/25/22 15:29 PM	Bank Transfer	-	0	110,500	0	116,500	116,500		25-AUG-22
334	SH02	SH02	25-AUG-22	381500_224870	MK-H22-000288078	-	8/25/22 15:29 PM	Bank Transfer	-	0	136,600	0	136,600	136,600		25-AUG-22
335	MH95	MH95	25-AUG-22	381517_224890	MK-H22-000288095	ADA	8/25/22 15:47 PM	Bank Transfer	-	0	68,300	0	90,100	90,100		25-AUG-22
336										15,000	24,407,550	0	25,800,550	25,800,550		

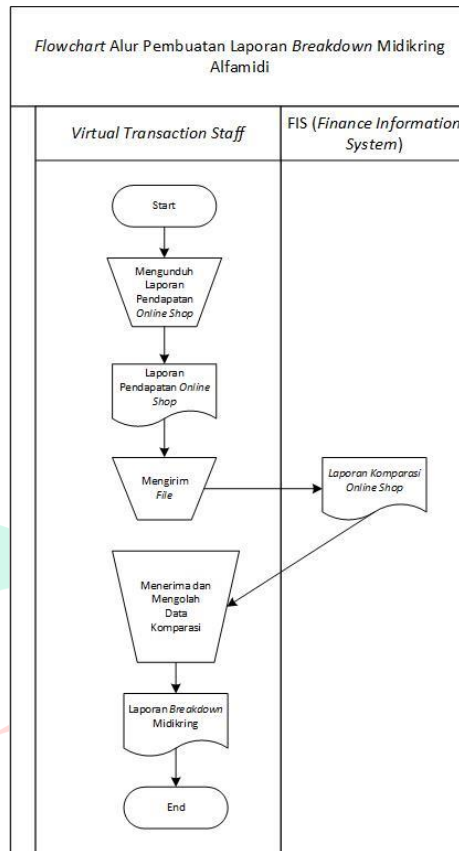
Gambar 3.32 Breakdown Midkring Untuk Transaksi Melalui Bank Transfer

Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Informas															
1 No. rekening : 7645081234															
2 Nama : BANK A HO MIDIKRING															
3 Periode : 25/08/2022 - 25/08/2022															
4 Kode Mata Uang : Rp															
5 Tanggal Keterangan Cabang Jumlah															
6 25-Aug KARTU KR 960 2,461,678.00 CR															
7 25-Aug KR OTOMI 7645 25,800,550.00 CR															
8 25-Aug TRSF E-BI 0 16,840,701.00 CR															
9															
10															
Dashboard Online															
Branch	Toko	Tgl Order	ID Order	ID Shipment	Trx POS	Settlement Date	Cara Bayar	Kode Voucher	Rp Voucher	Rp Trans	Biaya Layanan	Total Amount	Nilai Bayar Mitra	Tgl Mutasi	
347	SHZ1	MH41	24-AUG-22	380329_223629	MK-H22-000386924	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	156.400	2.815	156.400	153.585	25-AUG-22
348	SGZ1	SG65	24-AUG-22	380406_223710	MK-H22-000387001	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	147.300	2.651	147.300	144.649	25-AUG-22
349	SHZ1	MH36	24-AUG-22	380415_223712	MK-H22-000387010	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	68.300	1.229	68.300	67.071	25-AUG-22
350	SCZ1	SC12	24-AUG-22	380470_223781	MK-H22-000387065	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	194.600	3.539	196.600	193.061	25-AUG-22
351	SCZ1	SC24	24-AUG-22	380477_223789	MK-H22-000387072	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	40.000	-	40.000	39.300	25-AUG-22
352	SCZ1	SC34	24-AUG-22	380477_223789	MK-H22-000387073	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	85.600	1.541	85.600	84.059	25-AUG-22
353	SHZ1	O10H	24-AUG-22	380482_223787	MK-H22-000387078	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	186.700	3.523	195.700	192.177	25-AUG-22
354	SLZ1	MR04	24-AUG-22	380514_223805	MK-H22-000387109	ADA	8/24/22 23:01 PM	Credit Card	-	0	56.700	1.021	56.700	55.679	25-AUG-22
355	SFZ1	BF35	24-AUG-22	380542_223927	MK-H22-000387236	ADA	8/24/22 23:02 PM	Credit Card	-	0	100.000	1.800	100.000	98.300	25-AUG-22
356	SHZ1	MA05	24-AUG-22	380671_223990	MK-H22-000387265	ADA	8/24/22 23:02 PM	Credit Card	-	0	130.800	2.354	130.800	128.446	25-AUG-22
357	SCZ1	SH55	24-AUG-22	380737_224065	MK-H22-000387331	ADA	8/24/22 23:02 PM	Credit Card	-	0	64.600	1.163	64.600	63.437	25-AUG-22
358	SHZ1	MH23	24-AUG-22	380836_224180	MK-H22-000387430	ADA	8/24/22 23:02 PM	Credit Card	-	0	53.700	967	53.700	52.733	25-AUG-22
359	MH98	MH98	24-AUG-22	380750_224087	MK-H22-000387344	ADA	8/24/22 23:02 PM	Credit Card	-	0	188.700	3.706	205.900	202.154	25-AUG-22
360									0	2,478,600	45,122	2,566,800	2,461,678		

Gambar 3.33 Breakdown Midikring Untuk Transaksi Yang Menggunakan Kartu Kredit
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

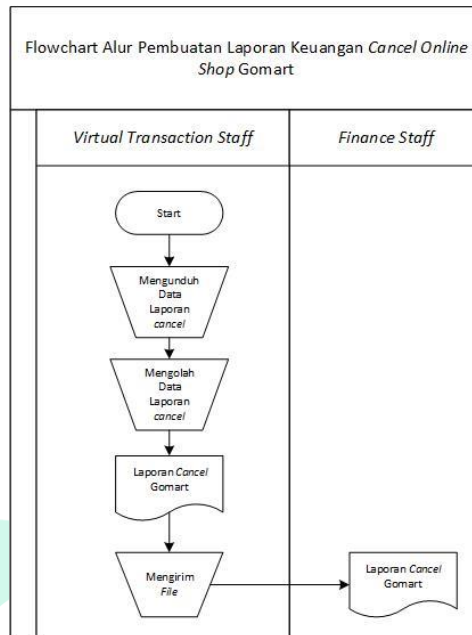
Ketika jumlah yang praktikan hitung sudah sesuai dengan mutasi, praktikan selanjutnya akan memberi warna sebagai bukti *balance* antara mutasi dengan transaksi yang tercatat oleh cabang pada SQL dari nilai tersebut. Selanjutnya laporan *breakdown* akan praktikan kirim melalui *email* untuk dilanjutkan sebagai laporan keuangan maupun rekonsiliasi pendapatan cabang pada *head office*. Berikut adalah *flowchart* alur laporan *breakdown* Midikring Alfamidi sesuai dengan yang praktikan kerjakan:



Gambar 3.34 Flowchart Alur Laporan Breakdown Midikring

3.2.4 Membuat Laporan Keuangan *Cancel* Untuk *Online Shop* Gomart

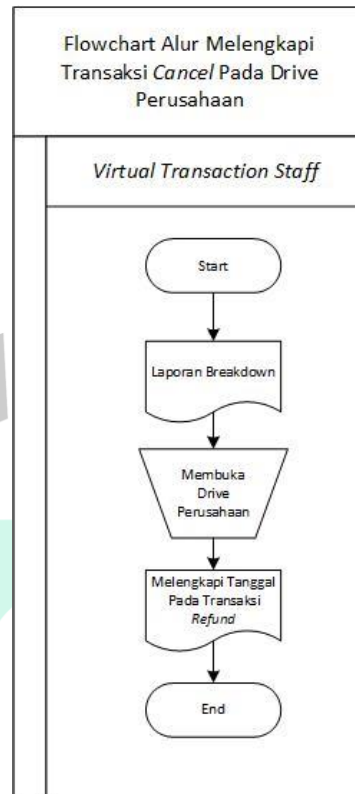
Selain membuat laporan *breakdown online shop*, praktikan juga mengerjakan laporan keuangan *cancel* untuk *online shop* Gomart. Hal yang harus praktikan lakukan adalah mengunduh file *cancel* yang akan dikerjakan melalui *email* dan mengirimkannya kembali kepada tim *finance*. Berikut merupakan *flowchart* dari alur kegiatan tersebut:



Gambar 3 35 Flowchart Alur Pembuatan Laporan Keuangan *Cancel* Gomart

3.2.5 Melengkapi Status *Refund Online Shop* Alfamidi Pada Drive Perusahaan Yang Telah Disediakan

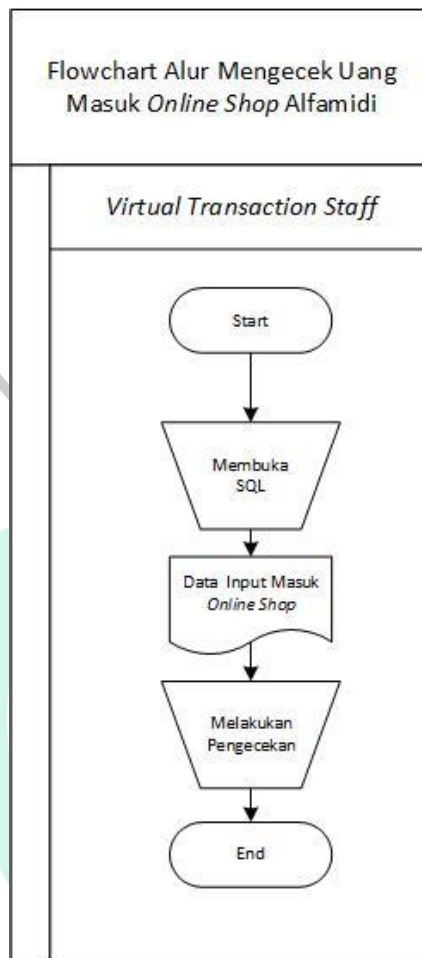
Laporan *breakdown* yang praktikan kerjakan dapat digunakan sebagai alat informasi mengenai transaksi mana saja yang gagal sehingga perlu dilakukan retur. Kegiatan melengkapi ini dilakukan saat transaksi pada mutasi tidak terlalu banyak. Untuk menjadi lebih jelas lagi, berikut merupakan tampilan alur flowchart dari kegiatan ini:



Gambar 3.36 *Flowchart* Alur Melengkapi Transaksi *Cancel* Pada Drive Perusahaan

3.2.6 Membantu Pengecekan Uang Masuk *Online Shop* Alfamidi

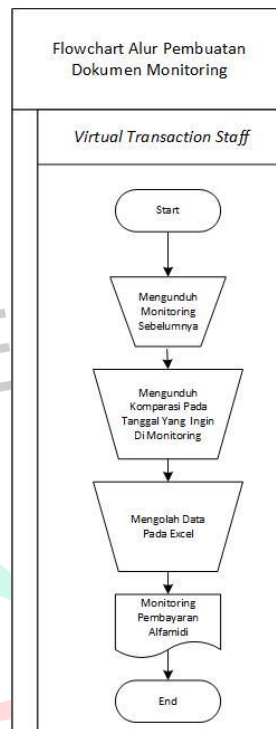
Laporan *breakdown online shop* yang praktikan kerjakan akan digunakan oleh *staff finance* lainnya untuk menginput jumlah pemasukan Alfamidi dari *online shop tersebut*. Adapun praktikan juga memiliki tugas untuk melakukan pengecekan mengenai uang masuk tersebut melalui SQL. Berikut merupakan alur kerja yang praktikan lakukan jika ditampilkan dengan *flowchart*.



Gambar 3 37 *Flowchart* Alur Pengecekan Uang Masuk *Online Shop* Alfamidi

3.2.7 Mengerjakan Monitoring Pembayaran, Uang Masuk, Dan Selisih *Fee* Alfamidi Kepada Vendor *Online Shop* Alfamidi

Alfamidi juga memerlukan pembayaran kepada vendor atas barang yang dijual. Agar lebih efisien, *staff finance* melakukan monitoring pembayaran untuk melihat uang masuk yang diterima oleh Alfamidi dan yang sudah dibayarkan kepada vendor dan melihat selisih *fee* yang tersisa. Berikut merupakan gambaran lebih lanjut dalam *flowchat* mengenai alur kerja pekerjaan ini:



Gambar 3.38 *Flowchart* Alur Pembuatan Dokumen *Monitoring* Alfamidi

3.3 Kendala Yang Dihadapi

Selama melaksanakan Kerja Profesi (KP) di PT Midi Utama Indonesia, Tbk. Praktikan mengalami kendala dalam melaksanakan pekerjaannya seperti jumlah pendapatan yang sama dan tidak tercetak pada *software* akuntansi perusahaan yaitu SQL.

3.3.1 ID Order yang Tercetak Sama

Dalam melakukan *breakdown*, praktikan seringkali menemukan ID Order yang sama dengan total jumlah pemasukan yang berbeda. Kendala tersebut dapat dilihat pada gambar berikut ini:

ID	Date	Amount	Status
119 SLZ1 SB76	21-AUG-22 377535_221794	58,700	GO-PAY
120 SC21 S448	21-AUG-22 377556_221814	50,750	GO-PAY
121 SH21 SA69	21-AUG-22 377558_221815	85,300	GO-PAY
122 SH21 MH58	21-AUG-22 377559_221816	52,000	GO-PAY
123 SK21 SK84	21-AUG-22 377580_221829	54,500	GO-PAY
124 SK21 SK39	21-AUG-22 377594_221834	60,100	GO-PAY
125 SH21 MA48	21-AUG-22 377596_221835	61,800	GO-PAY
126 SH21 SC99	21-AUG-22 377601_221839	52,700	GO-PAY
127 SE21 AP11	21-AUG-22 377606_221842	73,100	GO-PAY
128 SLZ1 MB42	21-AUG-22 377610_221847	52,600	GO-PAY
129 SC21 SC29	21-AUG-22 377621_221853	51,800	GO-PAY
130 SC21 MC81	21-AUG-22 377624_221854	29,200	GO-PAY
131 SH21 SC69	21-AUG-22 377651_221862	50,800	GO-PAY
132 SG21 SG69	21-AUG-22 377654_221863	51,500	GO-PAY
133 SC21 VC77	21-AUG-22 377656_221865	59,000	GO-PAY
134 SH21 B441	21-AUG-22 377663_221867	68,300	GO-PAY
135 SC21 VC45	21-AUG-22 377664_221869	164,300	GO-PAY
136 SG21 SG57	21-AUG-22 377668_221871	51,500	GO-PAY
137 SC21 VC81	21-AUG-22 377677_221876	219,900	GO-PAY
138 SH21 SH96	21-AUG-22 377685_221881	186,800	GO-PAY
139 SH21 MH30	21-AUG-22 377695_221886	424,900	GO-PAY
140 SG21 SG86	21-AUG-22 377703_221889	53,800	GO-PAY
141 SC21 NC65	21-AUG-22 377708_221893	50,800	GO-PAY
142 SLZ1 SB45	21-AUG-22 377728_221907	97,600	GO-PAY
143 SH21 BA70	21-AUG-22 377751_221917	120,700	GO-PAY
144 SH21 MA38	21-AUG-22 377778_221938	76,900	GO-PAY
145 SH21 MA33	21-AUG-22 377759_221924	67,500	GO-PAY
146 SH21 SH22	21-AUG-22 377765_221930	166,200	GO-PAY
147 SE21 AP11	21-AUG-22 377774_221935	153,500	GO-PAY
148 SH21 BA68	21-AUG-22 377777_221937	70,200	GO-PAY
149 SH21 MA82	21-AUG-22 377799_221951	82,300	GO-PAY
150 SH21 MC58	21-AUG-22 377785_221940	107,400	GO-PAY
151 SE21 NE04	21-AUG-22 377794_221946	126,700	GO-PAY
152 SG21 MG38	21-AUG-22 377795_221950	59,400	GO-PAY
153 SC21 NC77	21-AUG-22 377799_221951	118,100	GO-PAY
154 SC21 NC77	21-AUG-22 377799_221951	124,400	GO-PAY
155 SF21 BF27	21-AUG-22 377808_221961	143,500	GO-PAY
156 SE21 SE08	21-AUG-22 377820_221978	95,500	GO-PAY
157 SC21 SC33	21-AUG-22 377822_221971	146,600	GO-PAY
158 SH21 MA24	21-AUG-22 377823_221973	92,300	GO-PAY
159 SC21 NC94	21-AUG-22 377826_221976	57,300	GO-PAY
160 SG21 SJ53	21-AUG-22 377843_221988	129,600	GO-PAY
161 SLZ1 MB81	21-AUG-22 377851_221993	122,500	GO-PAY
162 SH21 SH22	21-AUG-22 377868_222009	106,500	GO-PAY
163 SC21 MG51	21-AUG-22 377874_222010	111,800	GO-PAY
164 SN21 SN38	21-AUG-22 377884_222013	88,700	GO-PAY

Gambar 3.39 Kendala ID Order Yang Sama Dengan Jumlah Sum Berbeda
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Pada Gambar 3.26 diketahui bahwa ditemukan transaksi yang berbeda untuk nomor tabel 153-154. Pemasukan pada setiap transaksi diketahui sebesar 242.500, padahal seharusnya pemasukan harus berjumlah sama dengan *total amount*, yaitu sebesar 254.500. Untuk kasus seperti ini, praktikan harus mengakses SQL dengan mengatur *script* pada server cabang transaksi, yaitu SCZ1 pada Gambar, untuk mengetahui nilai pendapatan sebenarnya.

Tetapi, ada saatnya jumlah pendapatan tidak dapat tampil di SQL akibat cabang belum menginput jumlahnya. Jika seperti ini, praktikan harus menunggu transaksi terdapat dalam SQL ataupun menanyakan *virtual transaction specialist* untuk mendapat pendapatan sebenarnya dari masing-masing ID Order.

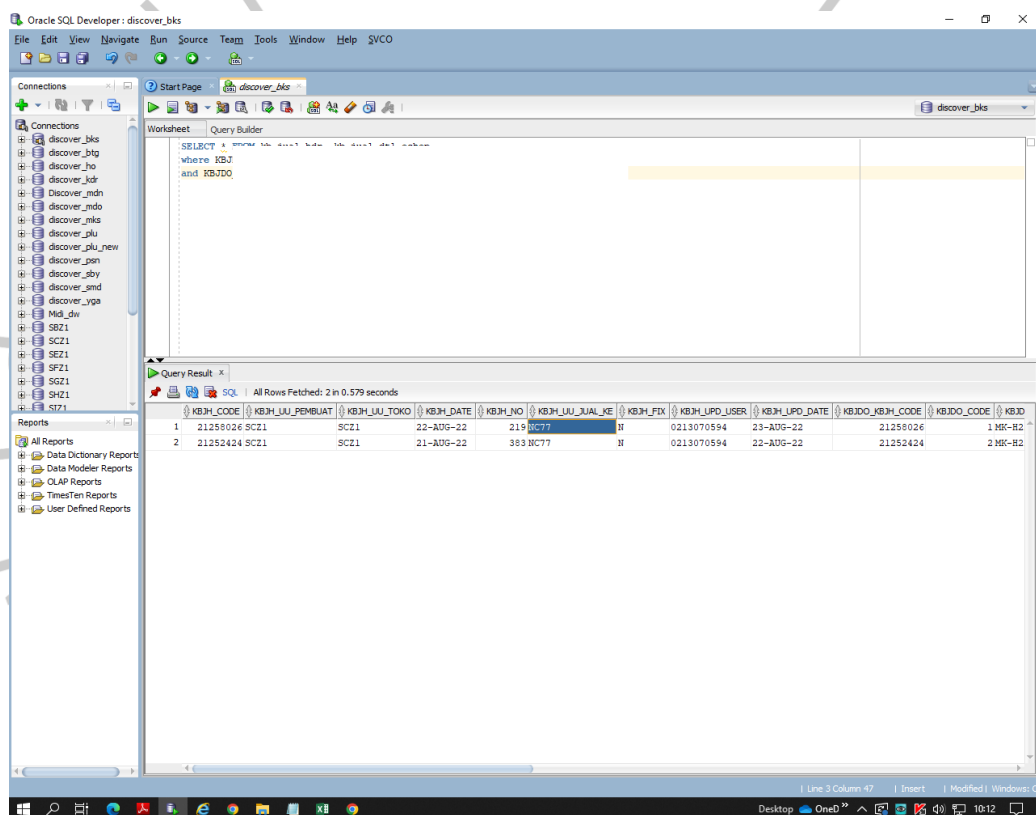
3.3.2 ID Order yang Telat Tercetak pada SQL

Saat mengerjakan tugas, praktikan juga mengalami kendala ID Order yang telat tercetak di SQL. ID Order yang telat tercetak adalah

pemasukan yang terlambat di *input* oleh cabang pada sistem SQL yang menjadi modal praktikan untuk melakukan *breakdown*. Keterlambatan ini tentu berdampak pada lamanya waktu praktikan menghasilkan laporan *breakdown*.

3.4 Cara Mengatasi Kendala

Untuk mengatasi kendala, praktikan melakukan olah data menggunakan SQL pada cabang transaksi terkait, untuk mencari nilai pendapatan yang sebenarnya dari ID *Order* yang sama menjadi seperti pada gambar berikut:



Gambar 3.40 Pengecekan Jumlah Pendapatan Pada SQL

Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

Dengan menggunakan *script* pada pengaturan server cabang, maka SQL dapat menunjukkan jumlah pendapatan yang sebenarnya, karena jumlah pendapatan dimasukkan oleh cabang pada SQL cabang.

3.5 Pembelajaran Yang Diperoleh dari Kerja Profesi

Selama melaksanakan Kerja Profesi di PT Midi Utama Indonesia, Tbk., Praktikan mendapatkan banyak pengetahuan dan pengalaman baru

terkait bidang kerja akuntansi dalam transaksi bisnis *online* perusahaan ritel. Praktikan juga banyak mengambil modal pengetahuan yang praktikan dapat selama perkuliahan, sehingga praktikan dapat menghubungkan pekerjaan yang telah dilakukan dengan materi kuliah yang praktikan ambil. Hubungan yang praktikan temukan adalah bagaimana laporan *breakdown* mutasi kas masuk penjualan *online* PT Midi Utama Indonesia, Tbk., dapat menjadi suatu Sistem Informasi Akuntansi (SIA). Laporan *breakdown* yang membutuhkan banyak pengetahuan rumus Microsoft Excel juga mempunyai hubungan dengan mata kuliah *financial modelling*.

3.5.1 **Breakdown Mutasi Kas Masuk Penjualan Online PT Midi Utama Indonesia, Tbk Sebagai Suatu Sistem Informasi Akuntansi**

Sistem Informasi Akuntansi menurut Steven A. Moscov adalah suatu komponen organisasi yang memiliki tugas untuk mengumpulkan, menggolongkan, mengolah, menganalisa, dan mengkomunikasikan informasi keuangan yang relevan untuk pengambilan keputusan pihak luar seperti kantor pajak, kreditur, pemerintah) dan pihak dalam manajer dan karyawan (Indrayati, 2016).

Sedangkan menurut Romney & Steinbart (2018), sistem informasi akuntansi adalah sistem yang dapat mengumpulkan, mencatat, menyimpan, dan memproses data untuk menghasilkan informasi bagi para pembuat keputusan. Hal ini sudah termasuk orang, prosedur dan instruksi, data, perangkat lunak, infrastruktur teknologi informasi, kontrol internal serta langkah-langkah keamanan.

Dari dua teori diatas, dapat disimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi adalah kegiatan mengumpulkan, mencatat, menyimpan, memproses, sampai kepada menghasilkan laporan data akuntansi yang hasil laporannya dapat digunakan akuntan maupun eksekutif perusahaan mengambil suatu keputusan.

Fungsi dari sistem informasi akuntansi selain dari pengertiannya yaitu untuk mengumpulkan semua data kegiatan bisnis perusahaan dan menyimpan data tersebut secara efektif dan efisien juga untuk alasan-alasan berikut ini:

1. Mengambil data yang diperlukan dari berbagai sumber dokumen yang berkaitan dengan aktivitas bisnis.

2. Membuat dan mencatat data transaksi dengan benar ke dalam jurnal-jurnal yang diperlukan dalam proses akuntansi sesuai dengan urutan dan tanggal terjadinya transaksi.
3. Mengubah sekumpulan data menjadi informasi keuangan yang dibutuhkan perusahaan.
4. Sebagai suatu sistem pengendali keuangan.
5. Mengindari terjadinya suatu kecurangan.

Cakupan dari sistem informasi akuntansi adalah data-data yang berkaitan dengan pendapatan, pengeluaran, data pelanggan, data karyawan, informasi pajak, dan *invoice*. Sistem informasi akuntansi juga memiliki komponen untuk dapat berjalan dengan baik, yaitu:

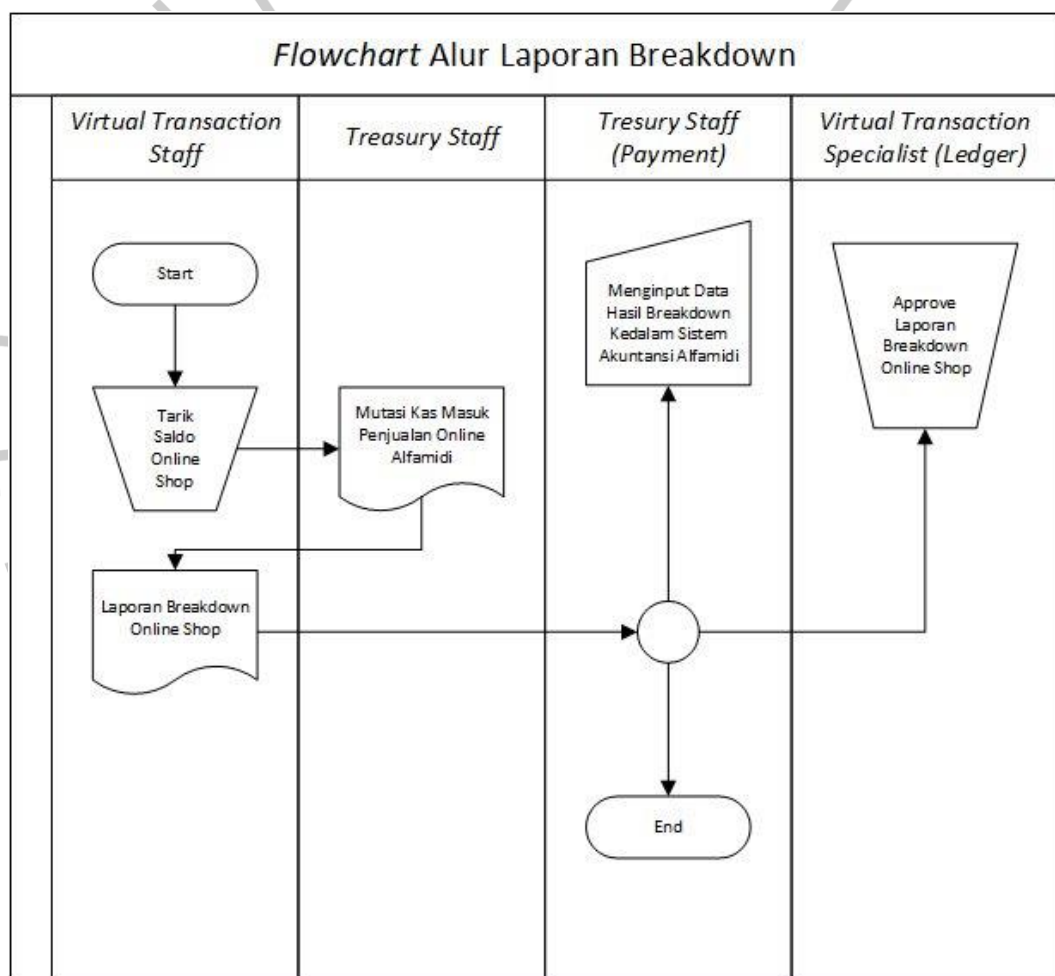
1. Sumber Daya Manusia (SDM) atau orang-orang yang mengoperasikan sistem tersebut dan melaksanakan berbagai fungsinya.
2. Prosedur-prosedur keuangan dan akuntansi.
3. Formulir data keuangan yang digunakan untuk mencatat seluruh aktivitas keuangan
4. *Accounting software*
5. *Hardware* yang berupa seperangkat komputer yang terhubung dengan jaringan beserta kelengkapan aksesoris lainnya.

Data pada sistem informasi akuntansi adalah transaksi-transaksi keuangan yang terjadi dalam suatu perusahaan setiap hari yang akan dicatat dalam suatu bukti transaksi untuk kemudian diproses dengan alat komputer atau manual dalam suatu buku jurnal dan buku besar menjadi suatu informasi/keluaran/output yang disebut dengan laporan keuangan.

Laporan *breakdown* yang praktikan kerjakan merupakan suatu Sistem Informasi Akuntansi (SIA) perusahaan karena masuk kedalam cakupan sistem informasi akuntansi yaitu laporan yang menjelaskan mengenai pendapatan dan data pelanggan. Laporan *breakdown* juga dapat dikatakan sebagai sistem informasi akuntansi karena masuk kedalam komponen SIA sebagai prosedur keuangan dan akuntansi perusahaan yang tanpanya, perusahaan tidak dapat melakukan rekonsiliasi hutang dan mencatat laporan keuangannya. Laporan *breakdown* juga termasuk kedalam kegiatan SIA karena dalam kegiatannya praktkan mengumpulkan, mencatat, menyimpan, memproses,

sampai kepada menghasilkan laporan *breakdown online shop* sebagai data akuntansi perusahaan yang hasil laporannya dapat digunakan akuntan maupun eksekutif perusahaan mengambil suatu keputusan.

Untuk merubah data menjadi sebuah informasi, dibutuhkan adanya proses didalamnya. Sama seperti laporan pendapatan Alfamidi, *breakdown* merupakan data yang dipakai untuk menjadi sebuah informasi jumlah pendapatan yang Alfamidi terima pada suatu *online shop* tertentu. Berikut merupakan *flowchart* rincian bagaimana mutasi bekerja dari hanya sebagai data keuangan menjadi informasi pendapatan Alfamidi:



Gambar 3.41 *Flowchart* Alur Laporan *Breakdown*

Pertama, praktikan melakukan penarikan saldo *online shop* supaya *treasury staff* lain akan menerima pemasukan dan mencetaknya pada mutasi. Selanjutnya mutasi akan dikirimkan dan praktikan hasilkan menjadi suatu laporan *breakdown online shop*. Setelah laporan sudah dihasilkan,

praktikan akan mengirim hasilnya kepada *treasury staff* bagian *payment* untuk dilakukan rekonsiliasi dan kepada *virtual transaction specialist* bagian *ledger* untuk dilakukan penginputan jumlah pemasukan *online shop*.

Selain menemukan adanya sistem informasi akuntansi pada laporan *breakdown* mutasi kas masuk penjualan *online* PT Midi Utama Indonesia, Tbk., praktikan juga menemukan penerapan komponen Sistem Informasi Akuntansi (SIA) secara umum pada divisi *finance* perusahaan, yaitu:

Tabel 3. 1 Perbandingan Teori Sistem Informasi Akuntansi Dan Praktik Sistem Informasi Akuntansi

Teori Sistem Informasi Akuntansi (SIA)	Praktik Sistem Informasi Akuntansi (SIA)
<p>Mengacu pada 5 komponen Sistem Informasi Akuntansi (SIA), maka didapat:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Sumber Daya Manusia (SDM) 2) Prosedur Keuangan dan Akuntansi 3) Formulir Data Keuangan 	<p>5 Komponen yang telah PT Midi Utama Indonesia, Tbk</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) SDM atau pelaku SIA pada PT Midi Utama Indonesia, Tbk khususnya pada sub departemen <i>Virtual Transaction</i> adalah <i>Financial Controller, Treasury Manager, Virtual Transaction Specialist, dan Virtual Transaction Staff</i>. 2) Laporan keuangan konsolidasi PT Midi Utama Indonesia, Tbk disajikan sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) yang mencakup Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan (PSAK) dan Interpretasi Standar Akuntansi Keuangan (ISAK).

<p>4) <i>Accounting Software</i></p> <p>5) <i>Hardware</i></p>	<p>3) Data keuangan yang digunakan adalah mutasi kas masuk penjualan <i>online</i> alfamidi dan laporan pendapatan <i>online shop</i>.</p> <p>4) <i>Accounting Software</i> yang digunakan PT Midi Utama Indonesia, Tbk untuk mengolah datanya adalah SQL atau <i>Standard Query Language</i>.</p> <p>5) Peralatan yang digunakan adalah komputer yang disediakan oleh PT Midi Utama Indonesia, Tbk.</p>
--	--

Setelah dilakukan perbandingan, diketahui PT Midi Utama Indonesia, Tbk telah menerapkan 5 komponen SIA dengan baik sesuai dengan teori komponen tersebut.

3.5.2 *Financial Modelling*

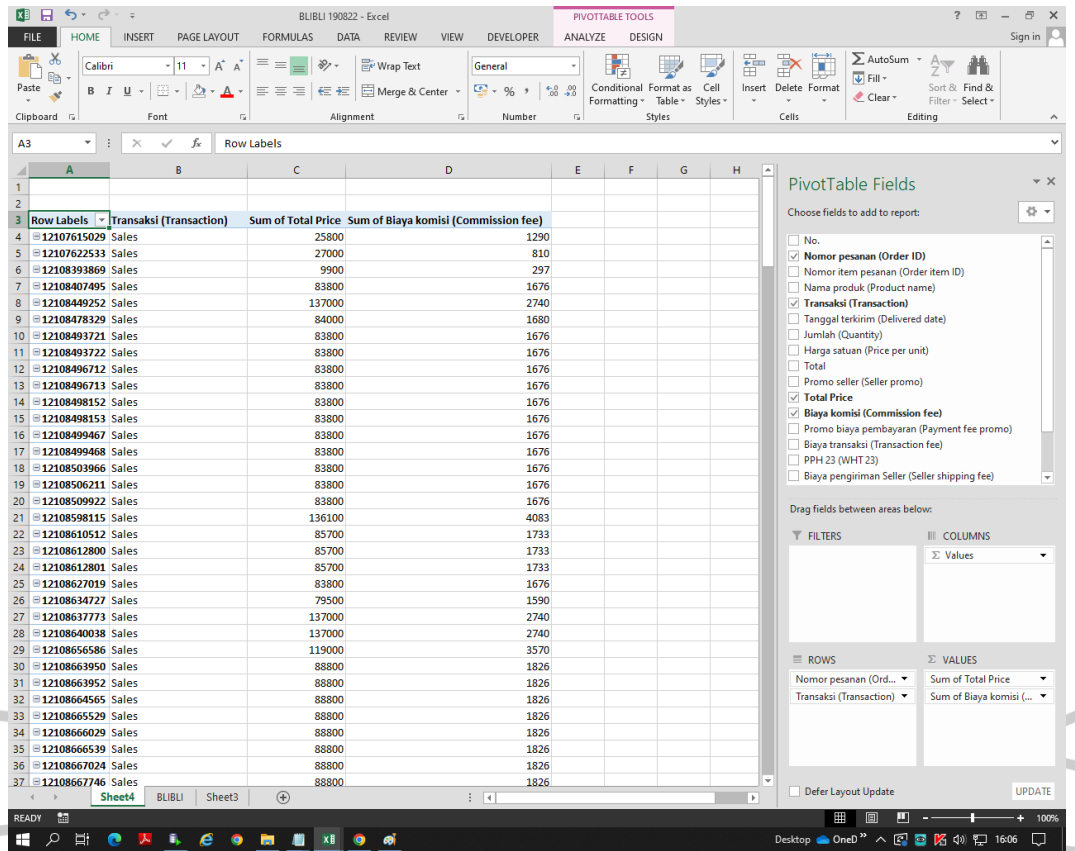
Financial modelling adalah suatu gambaran terkait kinerja keuangan perusahaan di masa lalu, saat ini, dan juga masa depan yang sangat penting bagi perusahaan agar perusahaan mampu mengambil anjang-ancang maupun solusi terhadap kejadian yang berkaitan dengan keuangan yang mungkin bisa terjadi di masa depan. Mata kuliah *financial modelling* sangat membantu praktikan dalam melaksanakan kerja profesi akibat seringnya penggunaan Microsoft Excel didalamnya. Berikut merupakan gambar langkah-langkah praktikan membuat laporan *breakdown* Bibli sebagai penerapan ilmu dari mata kuliah *financial modelling*:

1. Membuka laporan pendapatan Bibli dan melakukan *rename sheet* menjadi Bibli.

No.	Nomor pesanan (Order ID)	Nomor item pesanan (Order item ID)	Nama produk (Product name)	Transaksi (Transaction)	Tanggal terkirim
1	12108667024	12151764749	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
2	12108903909	12152092202	CHARM Extra Comfort Cooling Fresh Wing Pembalut Wanita [26cm]	Sales	
3	12108824804	12151984208	Soba Mie Sambal Balado 24g	Sales	
4	12108670873	12151769971	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
5	12108850976	12152018950	Sunlight Sabun Cuci Piring Extra Pure 720ml - Baby Bottle Cleanser, Liquid Cleanser	Sales	
6	12108791058	12151936016	EKONOMI Liquid Jeruk Nipis Refill 780ml	Sales	
7	12108779501	12151920018	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
8	12108790650	12151935426	TROPICAL Minyak Goreng PET 2 Liter	Sales	
9	12108824746	12151984127	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
10	12108741763	12151869939	ABC Kopi Susu 200ml	Sales	
11	12108706300	12151818648	Rinsu Detergent Molto Ultra 1.8kg MULTICOLOR	Sales	
12	12108478329	12151505501	SGM Eksplor 1 Plus Vanilla [900 g]	Sales	
13	12108732292	12151855960	DUA BELIBIS Saus Cabe [340 ml/ Kemasan Botol]	Sales	
14	12108670527	12151769478	SGM Eksplor 1 Plus Vanilla [900 g]	Sales	
15	12108685343	12151789792	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
16	12108902311	12152090167	CHAMP Sosis Ayam 500g	Sales	
17	12108672348	12151771992	Sunlight Jeruk Nipis Refill [210ml] HIJAU	Sales	
18	12108393869	12151389903	Twister Minis Black 30g	Sales	
19	12108728634	12151850686	Morinaga Chil Kid 3 DHA Vanilla Susu Formula [1600 g]	Sales	
20	12108824804	12151984207	Indomie Goreng Rendang [91 g/ 5 pcs]	Sales	
21	12108598115	12151670876	KRAFT All In 1 Cheddar 165 g	Sales	
22	12108790136	12151934658	TROPICAL Minyak Goreng PET 2 Liter	Sales	
23	12108820434	12151978291	SGM Eksplor 1 Plus Vanilla [900 g]	Sales	
24	12108775368	12151914679	morinaga Chil-Kid 3 Soya Susu Pertumbuhan Anak 1-3 Tahun Vanilla 300 g	Sales	
25	12108834821	12151997151	SGM Eksplor 1 Plus Vanilla [900 g]	Sales	
26	12108769330	12151907286	GOOD DAY Mocacino [10 Sachet/ 20g]	Sales	
27	12108671909	12151771405	Rose Brand Kuning Gula Pasir [1 kg]	Sales	
28	12108826539	12151986542	SGM Eksplor 1 Plus Madu Susu Formula [900 g]	Sales	
29	12108496712	12151530787	SGM Eksplor 1 Plus Madu Susu Formula [900 g]	Sales	
30	12108503966	12151540038	SGM Eksplor 1 Plus Madu Susu Formula [900 g]	Sales	
31	12108509922	12151547794	SGM Eksplor 1 Plus Madu Susu Formula [900 g]	Sales	
32	12108612801	12151690495	Soba Mie Ayam Bakar 24g	Sales	
33	12108610512	12151687329	Soba Mie Sambal Balado 24g	Sales	
34	12108783549	12151925444	INDOMIE Kari Ayam [70 g/ 5 pcs]	Sales	
35	12108612800	12151690493	Sasa Santan Bubuk 20g	Sales	
36	12108783549	12151925442	PROCHIZ Cheddar Gold 170gr	Sales	

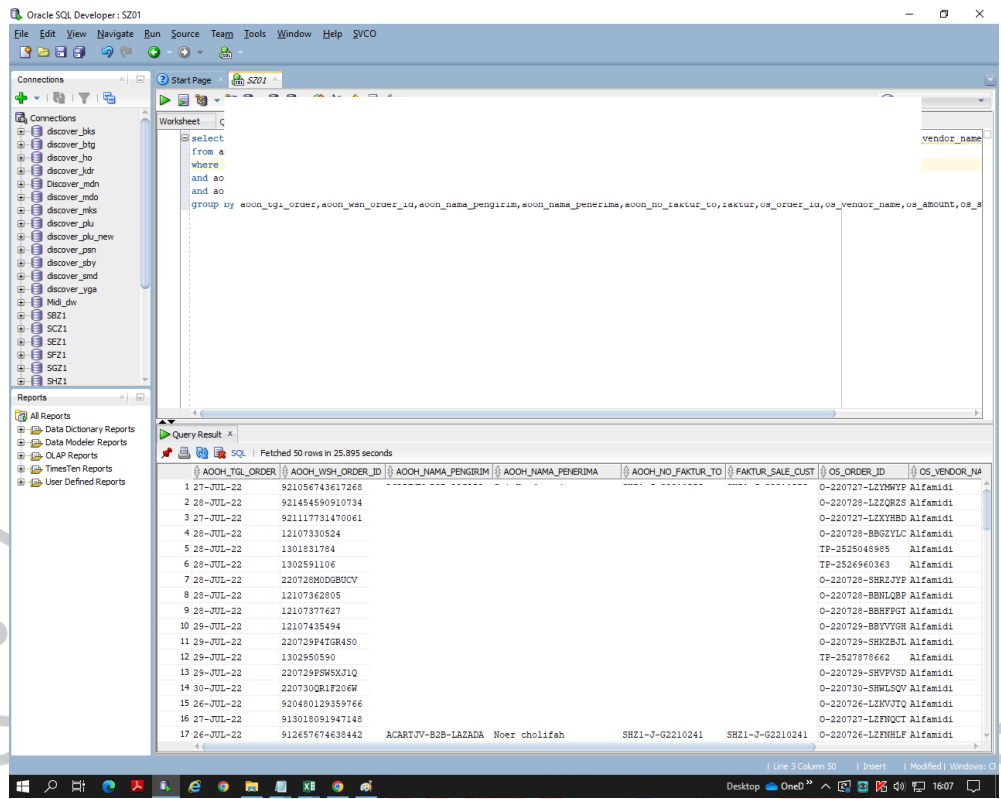
Gambar 3.42 Laporan Pendapatan Blibli
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

- Melakukan *pivot* pada *sheet* PIVOT dari laporan pendapatan Blibli untuk memisahkan data meninggalkan laporan yang berisi mengenai nomor pesanan (Order ID), transaksi, total Price, dan biaya Komisi saja.



Gambar 3.43 Pivot Laporan Pendapatan Blibli
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

- Selanjutnya praktikan menarik data transaksi penjualan Blibli dari SQL menggunakan *script* yang tersedia dengan memperhatikan tanggal yang akan ditarik. Penarikan data pada SQL dilakukan untuk dapat menarik data transaksi yang tercetak di cabang dan dibandingkan dengan uang masuk yang cabang terima melalui mutasi dan laporan pendapatan yang berada di *head office*.



Gambar 3.44 Penarikan Data Transaksi *Online Shop* Menggunakan SQL
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

4. Melakukan *export* data yang tampil pada SQL kedalam *sheet* MIDI.

A	B	C	D	E	F	G	H
AOOH_TGL_ORDER	AOOH_WSH_ORDER_ID	AOOH_NAMA_PENGRIM	AOOH_NAMA_PENERIMA	AOOH_NO_FAKTUR_TO	FAKTUR_SALE_CUST	OS_ORDER_ID	OS_VENDORI
27-Jul-22	9.21057E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210575	SHZ1-J-G2210575	O-220727-LZYMWYP	Alfamidi
28-Jul-22	9.21455E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210579	SHZ1-J-G2210579	O-220728-LZJQRZ5	Alfamidi
27-Jul-22	9.21118E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210586	SHZ1-J-G2210586	O-220727-LZYNHBD	Alfamidi
28-Jul-22	12107330524	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210592	SHZ1-J-G2210592	O-220728-BBGZYLK	Alfamidi
28-Jul-22	1301831784	ACARTJV-B2B-TOK		SHZ1-J-G2210601	SHZ1-J-G2210601	TP-2525048985	Alfamidi
28-Jul-22	1302591106	ACARTJV-B2B-TOK		SHZ1-J-G2210758	SHZ1-J-G2210758	TP-2528960363	Alfamidi
28-Jul-22	220728MODG8UCV	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210766	SHZ1-J-G2210766	O-220728-SHRZJYP	Alfamidi
28-Jul-22	12107362805	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210771	SHZ1-J-G2210771	O-220728-BBNLQBP	Alfamidi
28-Jul-22	12107377627	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210772	SHZ1-J-G2210772	O-220728-BBHFPGT	Alfamidi
29-Jul-22	12107435494	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210971	SHZ1-J-G2210971	O-220729-BBYVYGH	Alfamidi
29-Jul-22	2207294TGR4SO	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210976	SHZ1-J-G2210976	O-220729-SHKZBL	Alfamidi
29-Jul-22	1302950590	ACARTJV-B2B-TOK		SHZ1-J-G2210985	SHZ1-J-G2210985	TP-2527878662	Alfamidi
29-Jul-22	220729PSWSXJ1Q	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2211112	SHZ1-J-G2211112	O-220729-SHVPVSD	Alfamidi
30-Jul-22	220730QR1F206W	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2211115	SHZ1-J-G2211115	O-220730-SHWLSQV	Alfamidi
28-Jul-22	9.20488E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210233	SHZ1-J-G2210233	O-220726-LZKVTJQ	Alfamidi
27-Jul-22	9.13018E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210238	SHZ1-J-G2210238	O-220727-LZFNQCT	Alfamidi
26-Jul-22	9.12658E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210241	SHZ1-J-G2210241	O-220726-LZFNHLF	Alfamidi
26-Jul-22	9.12589E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210246	SHZ1-J-G2210246	O-220726-LZHWFXJ	Alfamidi
26-Jul-22	9.20686E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210254	SHZ1-J-G2210254	O-220726-LZNSMYF	Alfamidi
28-Jul-22	9.20646E+14	ACARTJV-B2B-LAZ		SHZ1-J-G2210255	SHZ1-J-G2210255	O-220726-LZWBPCQ	Alfamidi
27-Jul-22	22072789D882U	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210442	SHZ1-J-G2210442	O-220727-SHDZGZY	Alfamidi
27-Jul-22	220727GUPWPA2H	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210450	SHZ1-J-G2210450	O-220727-SHXSGNC	Alfamidi
27-Jul-22	22072712AWD56F	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210456	SHZ1-J-G2210456	O-220727-SHRWVZH	Alfamidi
28-Jul-22	220728K39YAR7S	ACARTJV-B2B-SHC		SHZ1-J-G2210458	SHZ1-J-G2210458	O-220728-SHSMXPB	Alfamidi
27-Jul-22	12107262678	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210468	SHZ1-J-G2210468	O-220727-BBGBQZR	Alfamidi
27-Jul-22	12107246837	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210492	SHZ1-J-G2210492	O-220727-BBVVDPX	Alfamidi
27-Jul-22	12107246510	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210494	SHZ1-J-G2210494	O-220727-BBXCFZ	Alfamidi
27-Jul-22	12107291347	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210495	SHZ1-J-G2210495	O-220727-BBKXRF	Alfamidi
27-Jul-22	12107278356	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210504	SHZ1-J-G2210504	O-220727-BBPVPHD	Alfamidi
27-Jul-22	12107308212	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210506	SHZ1-J-G2210506	O-220727-BBRPZG	Alfamidi
27-Jul-22	12107177708	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210508	SHZ1-J-G2210508	O-220727-BBYNDVR	Alfamidi
27-Jul-22	12107221785	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210510	SHZ1-J-G2210510	O-220727-BBLRDLK	Alfamidi
27-Jul-22	12107263163	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210512	SHZ1-J-G2210512	O-220727-BBFRZCR	Alfamidi
27-Jul-22	12107254996	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2210513	SHZ1-J-G2210513	O-220727-BBKXNBV	Alfamidi
28-Jul-22	1301527104	ACARTJV-B2B-TOK		SHZ1-J-G2210560	SHZ1-J-G2210560	TP-2524265340	Alfamidi
22-Jul-22	12106279019	ACARTJV-B2B-BLUF		SHZ1-J-G2209025	SHZ1-J-G2209025	O-220722-BBQYVBN	Alfamidi

Gambar 3.45 Hasil *Export* Data Transaksi Pada SQL Kedalam Microsoft Excel
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

- Menambahkan kolom TGL dan STR pada *sheet pivot* menggunakan rumus *VLOOKUP* dari data SQL yang sudah di *export* pada *sheet* MIDI.

1	Row Labels	M-	SHIPMENT	Transaksi (Transaction)	tel	STR	Sum of Total Price	Sum of Biaya komisi (Commission fee)
2	12107615029			Sales		31-Jul-22	25800	1290
3	12107622533			Sales		31-Jul-22	27000	810
4	12108407495			Sales		9-Aug-22	83800	1676
5	12108449252			Sales		10-Aug-22	137000	2740
6	12108478329			Sales		10-Aug-22	84000	1680
7	12108493721			Sales		10-Aug-22	83800	1676
8	12108493722			Sales		10-Aug-22	83800	1676
9	12108496712			Sales		10-Aug-22	83800	1676
10	12108496713			Sales		10-Aug-22	83800	1676
11	12108498152			Sales		10-Aug-22	83800	1676
12	12108498153			Sales		10-Aug-22	83800	1676
13	12108499467			Sales		10-Aug-22	83800	1676
14	12108499468			Sales		10-Aug-22	83800	1676
15	12108503966			Sales		10-Aug-22	83800	1676
16	12108506211			Sales		10-Aug-22	83800	1676
17	12108509922			Sales		10-Aug-22	83800	1676
18	12108610512			Sales		11-Aug-22	85700	1733
19	12108612000			Sales		11-Aug-22	85700	1733
20	12108612801			Sales		11-Aug-22	85700	1733
21	12108627019			Sales		12-Aug-22	83800	1676
22	12108634727			Sales		12-Aug-22	79500	1590
23	12108637773			Sales		12-Aug-22	137000	2740
24	12108640038			Sales		12-Aug-22	137000	2740
25	12108656586			Sales		12-Aug-22	119000	3570
26	12108663950			Sales		12-Aug-22	88800	1826
27	12108663952			Sales		12-Aug-22	88800	1826
28	12108664565			Sales		12-Aug-22	88800	1826
29	12108665529			Sales		12-Aug-22	88800	1826
30	12108666029			Sales		12-Aug-22	88800	1826
31	12108666539			Sales		12-Aug-22	88800	1826
32	12108667024			Sales		12-Aug-22	88800	1826
33	12108667746			Sales		12-Aug-22	88800	1826
34	12108668437			Sales		12-Aug-22	88800	1826
35	12108669148			Sales		12-Aug-22	88800	1826
36	12108670527			Sales		12-Aug-22	88800	1826
37	12108670873			Sales		12-Aug-22	88800	1826

Gambar 3.46 Penambahan Data Tanggal Pada Laporan Breakdown
 Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

	A	B	C	D	E	F	G	H
85	12108824746			Sales	14-Aug-22		88800	1826
86	12108825421			Sales	14-Aug-22		85700	1733
87	12108826539			Sales	14-Aug-22		90600	1880
88	12108829820			Sales	14-Aug-22		53100	1593
89	12108832760			Sales	14-Aug-22		83800	1676
90	12108834138			Sales	14-Aug-22		137000	2740
91	12108834921			Sales	14-Aug-22		83800	1676
92	12108835992			Sales	14-Aug-22		99600	1880
93	12108836978			Sales	14-Aug-22		85700	1733
94	12108839320			Sales	14-Aug-22		85700	1733
95	12108839600			Sales	14-Aug-22		88800	1826
96	12108842347			Sales	14-Aug-22		85700	1733
97	12108842667			Sales	14-Aug-22		88800	1826
98	12108842947			Sales	14-Aug-22		90600	1880
99	12108843291			Sales	14-Aug-22		85700	1733
100	12108844119			Sales	14-Aug-22		88800	1826
101	12108844319			Sales	14-Aug-22		85700	1733
102	12108844540			Sales	14-Aug-22		86700	1763
103	12108850425			Sales	15-Aug-22		59600	1788
104								
105	12108393869	M-12108393869	8QL9-T8Z6-R64F-8	Sales	9-Aug-22	NB10	9900	297
106	12108598115	M-12108598115	BQRH-MCOE-T97E-X	Sales	11-Aug-22	MA49	136100	4083
107	12108710635	M-12108710635	RIIN-L5LK-YH9H-T	Sales	13-Aug-22	SH43	38300	766
108	12108741763	M-12108741763	J5FT-ZNTE-QR1T-R	Sales	13-Aug-22	ME32	44300	1329
109	12108769530	M-12108769530	LVT3-PMDO-QUC2-Z	Sales	13-Aug-22	BA46	232800	5264
110	12108824804	M-12108824804	HZQ3-MYMK-4IQ2-5	Sales	14-Aug-22	S851	26300	789
111	12108833751	M-12108833751	6VLA-49RQ-QY8D-G	Sales	14-Aug-22	S815	54000	1620
112	12108850976	M-12108850976	9WQF-3VZP-SUCX-8	Sales	15-Aug-22	S822	23900	717
113	12108867584	M-12108867584	008N-1PWF-FTJH-D	Sales	15-Aug-22	AF33	162000	4860
114	12108879603	M-12108879603	YDLJ-GTNN-AB8D-0	Sales	15-Aug-22	S166	98200	1964
115	12108902311	M-12108902311	BLGB-A956-4FDP-J	Sales	15-Aug-22	SC85	387700	11631
116	12108903909	M-12108903909	EFSY-QRYZ-4QIG-9	Sales	15-Aug-22	SC85	112200	4422
117	12108949544	M-12108949544	D4YT-RPAZ-NRCS-B	Sales	16-Aug-22	SE53	39400	1182
118	12108982837	M-12108982837	DBJO-1MAB-V51I-2	Sales	16-Aug-22	SC51	68500	3155
119								
120								
121								

Gambar 3.47 Penambahan Data Store Pada Laporan Breakdown
Sumber: Data Pekerjaan Praktikan

- Setelah data sudah lengkap terisi, praktikan baru dapat memasukkan seluruh datanya pada file *breakdown* Blibli sesuai dengan template *breakdown* Blibli.

Mempelajari fungsi pada excel sangat bermanfaat untuk membuat financial modelling. Hal ini dikarenakan financial modelling dibuat berbentuk spreadsheet pada Microsoft Excel. Microsoft Excel dinilai menjadi software yang paling baik untuk melakukan financial modelling karena forecasting masa depan perusahaan bisa sangat kompleks, ehingga Excel digunakan karena merupakan alat spreadsheet yang paling fleksibel dan dapat disesuaikan. Program perangkat lunak lain mungkin terlalu kaku dan khusus, sedangkan pengetahuan Excel sudah lebih umum dan universal. Cara menerapkan financial modelling dibagi menjadi 6 tahap, yaitu menyiapkan variable untuk financial modelling, menganalisis laporan keuangan, menyusun asumsi laporan keuangan, melakukan

analisis DCF dan scenario sensitivitas, menambahkan analisis dan scenario sensitivitas, serta membuat skema atau grafik.

Tahap menyiapkan variable untuk financial modelling merupakan langkah paling pertama yang harus dilakukan. Pada langkah ini, kita harus dapat mengumpulkan berbagai data yang akan digunakan untuk variable data. Data-data tersebut adalah histori kinerja perusahaan, data asumsi, dan juga laporan keuangan. Adapun berdasarkan teori tersebut, berikut tabel perbandingan teori financial modelling yaitu teori penyiapan variable data terhadap praktiknya yaitu laporan breakdown PT Midi Utama Indonesia, Tbk:

Tabel 3. 2 Perbandingan Teori Financial Modelling dan Praktik Financial Modelling

Teori Financial Modelling	Praktik Financial Modelling
Mengacu pada tahapan awal untuk menerapkan <i>financial modelling</i> , maka didapat:	Mengacu pada tahapan awal untuk menerapkan <i>financial modelling</i> , maka didapat sebagai berikut:
1) Histori kinerja perusahaan	1) Laporan <i>breakdown online shop</i> Alfamidi dapat menjadi salah satu modal untuk membuat dan menilai histori kinerja perusahaan karena isinya yang mencakup pemasukan harian <i>online shop</i> Alfamidi.
2) Data Asumsi	2) Laporan <i>breakdown</i> dapat menjadi data asumsi untuk menilai kinerja <i>online shop</i> dan cabang PT Midi Utama Indonesia, Tbk.
3) Laporan Keuangan	

	3) PT Midi Utama Indonesia, Tbk selalu membukukan laporan keuangannya setiap tahun.
--	---

Setelah dilakukan perbandingan, diketahui PT Midi Utama Indonesia, Tbk mempunyai persiapan yang baik pada tahap 1 penyiapan variable untuk menerapkan financial modelling sesuai dengan teori tersebut.

