

## LAMPIRAN

### LAMPIRAN 1 Hasil Operasional Variabel

Perusahaan	Tahun	X1	X2	X3	Y	Z1	UP	X1Z	X2Z	X3Z
ADRO	2018	0,44	0,66	0,90	0,17	0,06	7,06	0,02 7136	0,04 0609	0,05 5891
	2019	0,44	0,51	0,83	0,19	0,06	7,22	0,02 7136	0,03 1616	0,05 1102
	2020	0,44	1014538 744,00	0,26	0,47	0,06	6,38	0,02 7136	6269 5329	0,01 5788
	2021	0,44	0,13	1118265 288,00	0,34	0,06	7,59	0,02 7136	0,00 7792	6910 5306
	2022	0,44	0,04	2640154 276,00	0,22	0,06	10,78	0,02 7136	0,00 2256	1,63 E+08
ATLAS	2018	0,40	0,02	1722882 075,00	0,37	0,21	350,07	0,08 3505	0,00 3891	3,63 E+08
	2019	0,40	0,06	0,19	0,09	0,21	363,95	0,08 3505	0,01 3225	0,04 0979
	2020	0,40	0,29	2962615 135,00	0,09	0,15	360,80	0,06 1178	0,04 5175	4,57 E+08
	2021	0,35	0,46	-0,05	0,21	0,17	369,47	0,06 0459	0,08 0293	0,00 894
	2022	0,32	0,02	3095029 586,00	0,21	0,14	448,73	0,04 3864	0,00 2276	4,27 E+08
BSSR	2018	0,50	0,03	1199247 032,00	0,30	0,00	245,100, 202	0	0	0
	2019	0,50	0,10	0,44	0,15	0,00	250,680, 316	0	0	0
	2020	0,50	0,10	1001640 958,00	0,00	0,00	263,343, 768	0	0	0
	2021	0,50	0,02	6722149 41,00	0,31	0,00	435,317, 386	0	0	0
	2022	0,50	0,02	1169331 254,00	0,11	0,00	404,831, 175	0	0	0
BUMI	2018	0,23	0,00	0,65	0,04	0,00	3,906,77 3,939	0	0	0
	2019	0,23	-9,00	0,06	0,02	0,00	3,702,80 5,778	0	0	0
	2020	0,23	-1,00	3589361 702,00	0,02	0,00	3,428,55 0,327	0	0	0
	2021	0,20	1,00	1448132 78,00	0,09	0,00	4,223,78 7,286	0	0	0
	2022	0,46	0,00	1139377 814,00	0,01	0,00	4,488,04 6,969	0	0	0
BYAN	2018	0,52	0,06	0,00	0,03	0,01	1,150,86 3,891	0,00 7665	0,00 0899	0
	2019	0,54	0,08	0,00	0,00	0,01	1,086,41 9,427	0,00 7976	0,00 1157	0
	2020	0,54	0,36	0,00	0,05	0,01	1,619,72 5,022	0,00 8002	0,00 5371	0

	20						2,433,71	0,00	0,00	
	21	0,55	0,01	0,00	0,08	0,01	2,191	8158	0191	0
	20	609380					3,945,45	9024	0,00	
	22	831,00	0,02	0,00	0,04	0,01	8,865	820	0302	0
DEW	20		1115643	2,769,14						
A	18	0,17	985,00	0	0,01	0,00	415,10	0	0	0
	20		1847368	2,565,33						
	19	0,17	753,00	6	0,32	0,00	549,52	0	0	0
	20		5890770	3,773,97						
	20	0,17	407,00	9	0,41	0,00	550,64	0	0	0
	20		4048675	1,647,89						
	21	0,17	764,00	2	0,41	0,00	563,50	0	0	0
	20			1,092,25						
	22	0,17	-0,86	2	0,29	0,00	48,94	0	0	0
GEM	20						701,046,			
S	18	0,20	0,17	0,84	0,17	0,00	630	0	0	0
	20						780,646,			
	19	0,20	0,23	0,66	0,09	0,00	167	0	0	0
	20			1084854			328,085,			
	20	0,20	0,18	179,00	0,11	0,00	138	0	0	0
	20			5259281			376,579,			
	21	0,20	0,05	098,00	0,08	0,00	716	0	0	0
	20			1373142			350,125,			
	22	0,18	0,03	135,00	0,07	0,00	153	0	0	0
HRU	20						467,989,	6,01	4,57	2,16
M	18	0,20	0,15	0,72	0,17	0,00	195	E-06	E-06	E-05
	20						447,001,	6,41	6,93	1,5E
	19	0,21	0,23	0,50	0,30	0,00	954	E-06	E-06	-05
	20			2996250			498,702,	6,47	1,86	8988
	20	0,22	0,06	383,00	0,36	0,00	216	E-06	E-06	7,51
	20			1630167			874,621,	6,47	1,1E	4890
	21	0,22	0,00	725,00	0,17	0,00	599	E-06	-08	5,03
	20			3863926			1,278,80	6,47	3,93	1159
	22	0,22	0,00	121,00	0,06	0,00	5,856	E-06	E-08	17,8
IND	20		1073546				3,669,95	0,01	2004	0,00
Y	18	0,69	41,00	0,30	0,06	0,02	2,693	2977	656	5682
	20		4207747				1,684,38	0,01	8180	0,00
	19	0,69	825,00	0,35	0,11	0,02	6,049	3511	2549	6841
	20		-	-			3,493,70	0,00	4473	8524
	20	0,70	1576325	3003864	0,22	0,00	2,857	1973	300	377
	20						3,691,47	0,00	0,00	0,00
	21	0,70	0,18	-0,61	0,15	0,00	7,101	1973	0501	174
	20			8067017			3,593,87	0,00	7,06	2289
	22	0,70	0,02	643,00	0,13	0,00	2,042	1983	E-05	2609
ITM	20		1023953				1,442,72	0,00	1,14	9750
G	18	0,65	0,01	02,00	0,02	0,00	8	062	E-05	6,73
	20						1,209,04	0,00	1,71	0,00
	19	0,65	0,02	0,49	0,02	0,00	1	062	E-05	0466
	20						1,158,62	0,00	2,42	0,00
	20	0,65	0,03	0,30	0,11	0,00	9	062	E-05	0285
	20			1256714			1,666,23	0,00	3,14	1196
	21	0,65	0,00	603,00	0,06	0,00	9	062	E-06	716
	20			2522865			2,640,17	0,00	1,06	2402
	22	0,65	0,00	437,00	0,00	0,00	7	062	E-06	419
KKG	20						117,265,	0,00	2,25	0,00
I	18	0,31	0,00	0,04	0,00	0,00	221	1027	E-07	0116
	20			1138425			126,354,	0,00	4,08	3728
	19	0,26	0,00	568,00	0,00	0,00	537	0864	E-10	344

	20 20	0,26	0,00	- 1600933 039,00	0,00	0,00	108,688, 283	0,00 0932	0	- 5659 683
	20 21	0,26	0,00	- 2653840 008,00	0,00	0,00	132,182, 307	0,00 0969	0	- 9752 862
	20 22	0,26	0,00	1697822 66,00	0,00	0,00	170,184, 690	0,00 1138	2,25 E-07	7330 34,9
MBA P	20 18	0,60	0,06	0,86	0,04	0,00	173,509, 262	0	0	0
	20 19	0,60	0,08	0,70	0,14	0,00	192,527, 289	0	0	0
	20 20	0,60	0,10	0,77	0,16	0,00	181,973, 102	0,00 1667	0,00 0281	0,00 2139
	20 21	0,60	0,04	3689352 476,00	0,00	0,00	257,720, 439	0,00 1667	0,00 0101	1025 1542
	20 22	0,60	0,02	1779241 424,00	0,00	0,00	306,547, 771	0,00 1667	6,42 E-05	4943 948
MYO H	20 18	0,24	0,02	2513226 824,00	0,94	0,00	151,326, 098	0	0	0
	20 19	0,24	0,03	0,84	0,97	0,00	160,181, 748	0	0	0
	20 20	0,24	0,03	0,86	1,00	0,00	151,108, 859	0	0	0
	20 21	0,24	0,02	1196276 264,00	1,00	0,00	163,969, 576	0	0	0
	20 22	0,24	0,01	0,52	1,00	0,00	169,488, 235	0	0	0
PTR O	20 18	0,70	0,80	1948851 687,00	0,17	0,00	555,59	0	0	0
	20 19	0,70	0,60	1352154 019,00	0,19	0,00	551,04	0	0	0
	20 20	0,70	0,47	1037479 249,00	0,47	0,00	529,69	0	0	0
	20 21	0,70	0,30	1044771 986,00	0,34	0,00	532,74	0	0	0
	20 22	0,70	0,22	1212440 727,00	0,22	0,00	596,42	0	0	0
TOB A	20 18	0,62	0,05	164493, 00	0,84	0,00	501,883, 194	0	0	0
	20 19	0,62	0,07	0,64	0,84	0,00	634,640, 456	0	0	0
	20 20	0,62	0,13	0,82	0,82	0,00	771,871, 787	0	0	0
	20 21	0,62	0,05	183240, 00	0,04	0,00	858,101, 884	0	0	0
	20 22	0,62	0,04	143140, 00	0,28	0,00	899,329, 557	0	0	0
APE X	20 18	0,73	0,00	- 0,04	0,53	0,01	514,675, 498	0,00 7831	0	0,00 038
	20 19	0,67	0,00	556718, 00	0,54	0,01	500,726, 249	0,00 7198	0	5981 ,17
	20 20	0,69	0,00	218652, 00	1,48	0,01	336,261, 513	0,00 7379	0	2349 ,116
	20 21	0,69	0,00	0,08	1,14	0,01	357,749, 955	0,00 7379	0	0,00 0883
	20 22	0,65	0,00	- 1770560 ,00	1,24	0,01	262,966, 788	0,00 6598	0	- 1809 ,07
BIPI	20 18	0,63	0,03	0,00	0,00	0,33	1,232,96 0,574	0,21 0704	0,01 0255	0

	2019	0,63	0,02	0,00	0,00	125349 413,00	1,253,55 1,407	7917 0787	2798 569	0
	2020	0,63	0,03	0,00	0,00	202558 673,00	1,355,01 3,607	1,28 E+0 8	5797 147	0
	2021	0,63	0,04	0,00	0,00	0,39	953,299, 704	0,24 8807	0,01 4731	0
	2022	0,63	0,14	0,00	0,00	0,66	1,130,28 0,124	0,41 4573	0,09 1934	0
ENR G	2018	0,29	3283701 816,00	-0,59	8,00	0,00	731,445, 655	0	0	0
	2019	0,29	0,50	2291485 165,00	5,00	0,00	679,369, 772	0	0	0
	2020	0,15	0,35	2853939 558,00	4,00	0,00	844,618, 008	0	0	0
	2021	0,14	0,22	0,67	4,00	0,00	1,063,57 5,849	0	0	0
	2022	109818 8831,00	0,23	1694656 481,00	4,00	0,00	1,194,33 0,408	0	0	0
ELS A	2018	0,41	0,31	1101940 547,00	0,82	0,00	5,657,32 7	0	0	0
	2019	0,41	0,95	0,36	0,88	0,00	4,582,19 6	0	0	0
	2020	0,41	0,34	2502034 092,00	0,89	0,00	7,562,82 2	0	0	0
	2021	0,51	0,56	0,44	0,90	0,00	7,234,85 7	0	0	0
	2022	0,51	0,28	3473137 839,00	0,94	0,00	8,836,08 9	0	0	0
ESS A	2018	0,25	1411111 604,00	2378229 573,00	0,49	0,24	924,523, 765	0,06 0657	3,38 E+0 8	5,7E +08
	2019	0,25	3260446 995,00	0,01	0,77	0,24	895,312, 424	0,06 0657	7,8E +08	0,00 2714
	2020	0,23	1342987 825,00	5690158 71,00	0,88	0,22	792,053, 460	0,05 0573	2,9E +08	1,2E +08
	2021	0,23	5094040 758,00	-0,43	0,76	0,22	809,293, 023	0,05 0573	1,12 E+0 9	0,09 361
	2022	0,23	0,00	1538133 919,00	0,94	0,13	831,295, 165	0,03 0106	0	2E+ 08
MED C	2018	0,27	0,46	-0,22	0,01	0,01	5,252,39 3,746	0,00 2365	0,00 4032	0,00 191
	2019	0,50	0,45	0,48	0,04	0,01	6,006,53 8,390	0,00 7009	0,00 6324	0,00 6653
	2020	0,51	-0,62	1310152 058,00	0,17	0,01	5,900,82 2,955	0,00 3461	0,00 417	8805 541
	2021	0,51	0,18	-0,35	0,10	0,01	5,683,88 4,139	0,00 3461	0,00 1198	0,00 237
	2022	0,51	0,04	8808366 181,00	0,26	0,01	6,931,90 5,826	0,00 3461	0,00 0253	5920 1087
MITI	2018	0,17	0,00	-0,32	168776 6365,00	0,00	148,265, 325,310	0	0	0
	2019	0,17	0,00	1175125 713,00	0,00	0,00	57,163,8 67,424	0	0	0

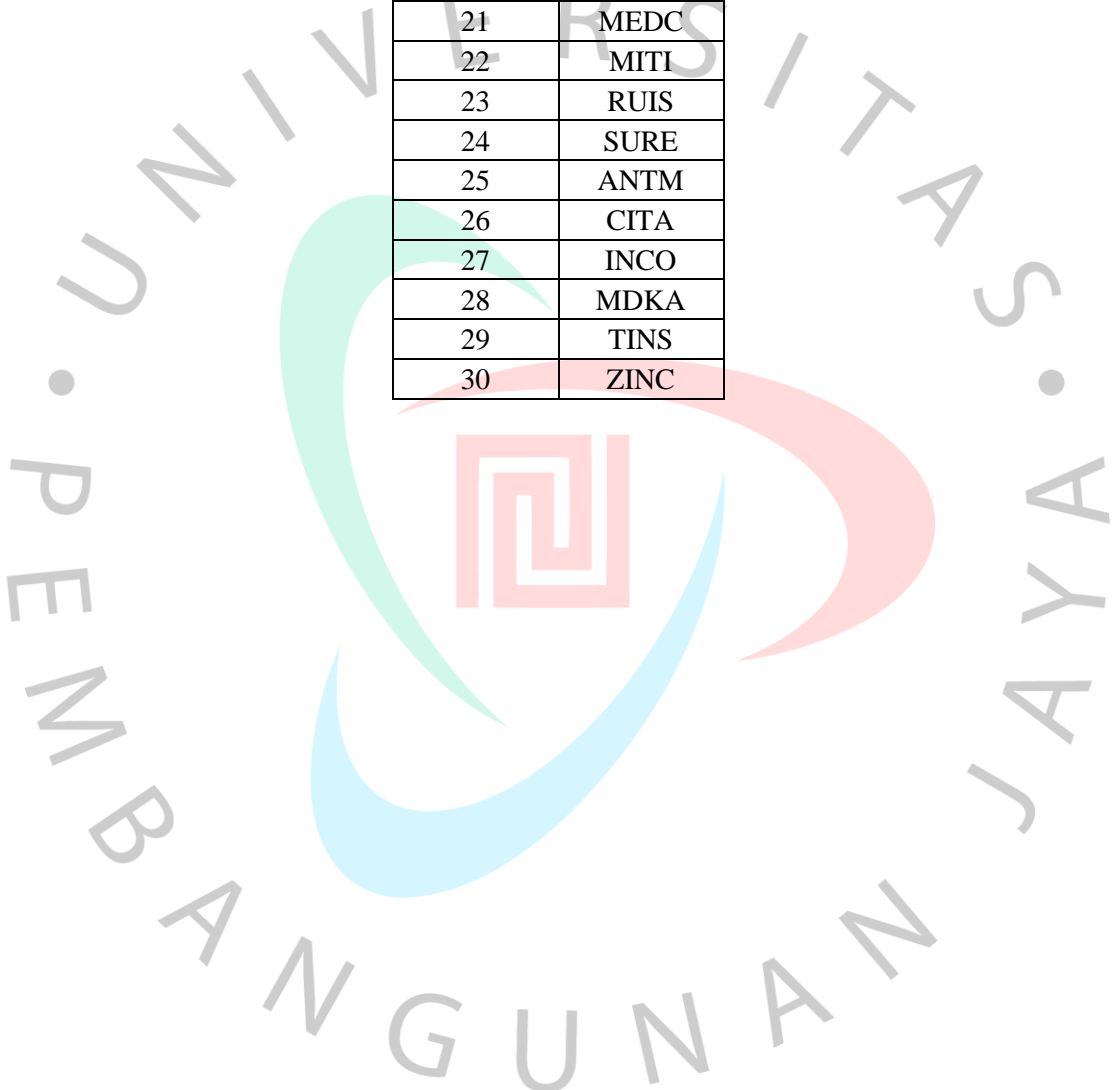
	20						27,606,5			
	20	0,17	0,00	-0,05	0,00	0,00	71,557	0	0	0
	20			2283831			157,277,	0,00	7,23	2528
	21	0,53	0,07	069,00	0,70	0,00	320,994	0592	E-05	707
	20			1663550			475,033,	0,00	9,04	1841
	22	0,53	0,08	493,00	0,00	0,00	060,324	0592	E-05	919
RUIS	20	226434		1293118			990,372,			
	18	4156,00	0,36	081,00	0,03	0,00	318,692	0	0	0
	20	226434		1222922			1,251,35			
	19	4156,00	0,35	411,00	0,00	0,00	7,407,01	0	0	0
	20	226434					576,886,			
	20	4156,00	0,34	0,30	0,00	0,00	404,813	0	0	0
	20	226434		1822492			1,297,57			
	21	4156,00	0,50	059,00	0,00	0,00	7,363,10	0	0	0
	20	226434		1096855			1,267,54			
	22	4156,00	0,26	208,00	0,00	0,00	9,300,13	0	0	0
SUR E	20			1629369			567,535,			
	18	0,64	0,00	145,00	0,05	0,00	611,311	0	0	0
	20						859,622,			
	19	0,64	0,00	-0,30	0,00	0,00	999,635	0	0	0
	20			-			1,093,99			
	20			2612873			6,495,74			
	20	0,64	0,00	718,00	0,00	0,00	1	0	0	0
	20			3131423			997,439,			
	21	0,59	-0,03	142,00	0,00	0,00	630,855	0	0	0
	20			1157502			961,382,			
	22	0,59	-0,20	915,00	0,00	0,00	427,552	0	0	0
ANT M	20			6405902			33,306,3	1,18	3,15	1159
	18	0,65	0,17	213,00	0,00	0,00	90,807	E-06	E-07	5,83
	20						30,194,9	6,29	1,82	2,14
	19	0,65	0,19	0,22	0,03	0,00	07,730	E-05	E-05	E-05
	20			5929025			31,729,5	6,29	1,46	5736
	20	0,65	0,15	799,00	0,03	0,00	12,995	E-05	E-05	39
	20			1619814			32,916,1	6,29	3,54	1567
	21	0,65	0,04	261,00	0,36	0,00	54	E-05	E-06	18,6
	20			2052361			33,637,2	6,29	2,96	1985
	22	0,65	0,03	769,00	0,58	0,00	71	E-05	E-06	68
CITA	20			1392456			3,268,56			
	18	0,91	0,01	281,00	1,00	0,00	7,743,52	0	0	0
	20						3,861,30			
	19	0,73	0,01	0,99	5,00	0,00	8,057,13	0	0	0
	20						4,134,80			
	20	0,62	0,01	0,99	13,00	0,00	0,442,98	0	0	0
	20						4,305,75			
	21	0,61	0,01	0,87	6,00	0,00	2,389,64	0	0	0
	20			1310508			5,213,81			
	22	0,61	0,01	113,00	19,00	0,00	4,774,45	0	0	0
INC O	20			1097522			2,202,45			
	18	0,59		302,00	0,00	1,00	2	0	0	0
	20						2,222,68			
	19	0,59	0,90	0,89	1,00	0,00	8	0	0	0
	20			1442839			2,314,65			
	20	0,44	0,48	721,00	1,00	0,00	8	0	0	0
	20			2001919			2,472,82			
	21	0,44	0,19	849,00	1,00	0,00	8	0	0	0

	20			1208713			2,658,11			
	22	0,44	0,09	065,00	1,00	0,00	6	0	0	0
MDK	20						797,809,			
A	18	0,21	0,17	0,00	0,00	0,00	378	0	0	0
	20			1196762			951,253,			
	19	0,19	0,16	607,00	0,00	0,00	163	0	0	0
	20						929,606,			
	20	0,19	0,34	0,42	0,30	0,00	638	0	0	0
	20			1155585			1,278,59			
	21	0,18	0,26	156,00	0,16	0,00	2,659	0	0	0
	20			1942228			3,876,66			
	22	0,18	0,30	965,00	0,01	0,00	5,735	0	0	0
TINS	20			1057585			15,117,9			
	18	0,65	0,22	631,00	0,01	0,00	48	0	0	0
	20			1150437			20,361,2			
	19	0,65	-0,45	848,00	0,00	0,00	78	0	0	0
	20			-			14,517,7			
	20	0,65	1282981	0,55	0,17	0,00	00	0	0	0
	20			-			14,690,9			
	21	0,65	0,21	3872829	0,46	0,00	89	0	0	0
	20			26,00			13,066,9			
	22	0,65	0,14	0,80	0,42	0,00	76	0	0	0
ZINC	20			2434812			1,317,34			
	18	0,21	0,03	762,00	0,00	0,00	6,611,77	0	0	0
	20			1623497			1,429,30			
	19	0,21	0,06	476,00	0,00	0,00	1,171,22	0	0	0
	20						1,390,44			
	20	0,17	0,26	0,16	0,00	0,00	8,759,49	0	0	0
	20			2650741			2,058,39			
	21	0,14	0,15	167,00	0,00	0,00	3,395,41	0	0	0
	20			-			2,475,95			
	22	0,14	-0,24	1485953	0,00	0,00	4,037,90	0	0	0
				237,00			1	0	0	0


#### LAMPIRAN 2 List Perusahaan Tambang

No	Perusahaan
1	ADRO
2	ATLAS
3	BSSR
4	BUMI
5	BYAN
6	DEWA
7	GEMS
8	HRUM
9	INDY
10	ITMG
11	KKGI

12	MBAP
13	MYOH
14	PTRO
15	TOBA
16	APEX
17	BIPI
18	ENRG
19	ELSA
20	ESSA
21	MEDC
22	MITI
23	RUIS
24	SURE
25	ANTM
26	CITA
27	INCO
28	MDKA
29	TINS
30	ZINC



LAMPIRAN 3 Form Pengajuan Skripsi



	<b>FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA</b>	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Rekam

Nama Mahasiswa : Anugerah Ganesha Prasajo  
 Prodi/NIM : Akuntansi / 2020011070  
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Tunneling Incentive, Beban Pajak dan Mekanisme  
 (disusun dalam kalimat singkat, padat, jelas dan menarik minat pembaca) Bonus Terhadap Keputusan Transfer Pricing dengan Menggunakan Good Corporate Governance sebagai moderasi Dan Ukuran Perusahaan.

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)


No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
3	IPK minimal 2,00	✓	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	✓	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	

Tangerang Selatan, 14 September 2023

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
 Anugerah Ganesha Prasajo Mahasiswa	 Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak Dosen PA	 Dr. Irma Paramita Sofia, S.E., Ak., M.Ak., CA Kaprodi

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli : untuk prodi, Copy 1 : untuk mahasiswa




	<b>FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA</b>	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Dokumen

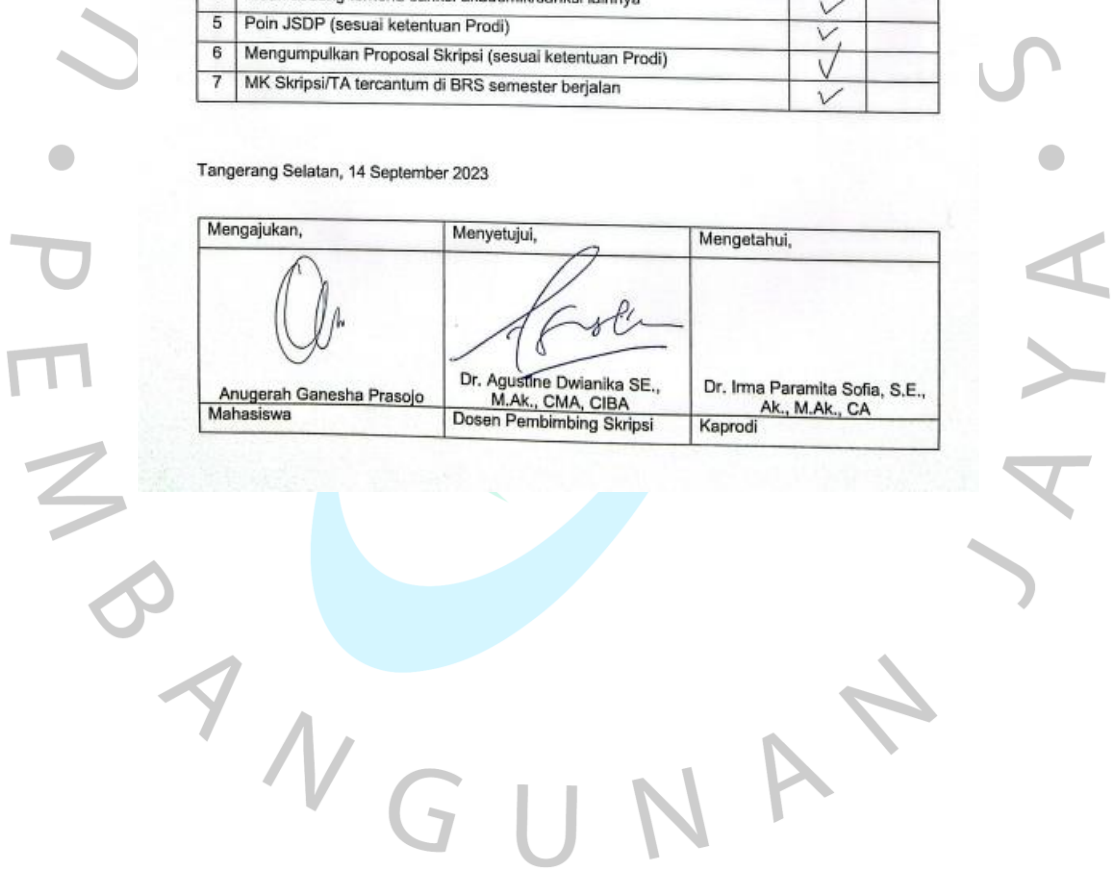
Nama Mahasiswa : Anugerah Ganesha Prasajo  
 Prodi/NIM : Akuntansi / 2020011070  
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Tunneling Incentive, Beban Pajak dan Mekanisme Bonus Terhadap Keputusan Transfer Pricing dengan menggunakan Good Corporate Governance sebagai moderasi Dan Ukuran Perusahaan.

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
3	IPK minimal 2,00	✓	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	✓	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	

Tangerang Selatan, 14 September 2023

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
 Anugerah Ganesha Prasajo Mahasiswa	 Dr. Agustine Dwianika SE., M.Ak., CMA, CIBA Dosen Pembimbing Skripsi	 Dr. Irma Paramita Sofia, S.E., Ak., M.Ak., CA Kaprodi



## LAMPIRAN 4 Form Bimbingan

**Proposal Tugas Akhir** Daftar Proposal Tugas Akhir Mahasiswa


-- Semua -- Cari Proposal Tugas Akhir

Judul	Topik	Nama Pembimbing	Tgl. Pengajuan	Status	Aksi
PENGARUH TUNNELING INCENTIVE, BEBAN PAJAK DAN...	Perpajakan	Dr Agustine Dwianika, S.E., M.Ak., CMA., CIBA	27 Agu 2023	Disetujui	<input type="button" value="👁"/>

Hal 1/1 (1 data, 0.0594 detik) 10 baris

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
5	20 Desember 2023	Dr Agustine Dwianika, S.E., M.Ak., CMA., CIBA	Pembahasan Bab 4 dan Bab 5	✓	<input type="button" value="👁"/>
6	22 Desember 2023	Dr Agustine Dwianika, S.E., M.Ak., CMA., CIBA	Pembahasan bab 4 dan bab 5	✓	<input type="button" value="👁"/>
7	12 Desember 2023	Dr Agustine Dwianika, S.E., M.Ak., CMA., CIBA	Pembahasan operasional variabel	✓	<input type="button" value="👁"/>
8	21 Desember 2023	Dr Agustine Dwianika, S.E., M.Ak., CMA., CIBA	Pembahasan Bab 5	✓	<input type="button" value="👁"/>

## LAMPIRAN 5 Form Persetujuan Sidang

 **FORMULIR PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI/TA** F-0644

Menerangkan bahwa mahasiswa bimbingan kami:

- Nama Lengkap : Anugerah Ganesha Prasajo
- NIM : 2020011070
- Program Studi : Akuntansi


Telah menyelesaikan penyusunan skripsi/tugas akhir dengan judul:

Pengaruh *Tunneling Incentive*, Beban Pajak dan Mekanisme Bonus Terhadap *Transfer Pricing* dengan *Good Corporate Governance* sebagai Moderasi

Dan siap diuji dalam sidang skripsi/tugas akhir semester gasal/ganjil\* tahun akademik 2023/2024 serta mengusulkan nama-nama tim penguji skripsi/tugas akhir\*\* yang sesuai dengan tema skripsi/tugas akhir sebagai berikut:

Tanggal : 29 Desember 2023

Mengetahui,

 29/12/23  
(Dr. Agustine Dwianika SE., M.Ak., CMA, CIBA)  
Pembimbing I

\*Coret yang tidak perlu

\*\*Penentuan akhir tim penguji skripsi adalah pada Ketua Program Studi