

## DAFTAR PUSTAKA

- Awwabiin, S. (n.d.). *Pengertian PHP, Fungsi dan Sintaks Dasarnya*. Retrieved August 20, 2022, from <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-php/>
- Christy, A. (n.d.). *Apa Itu MySQL\_ Pengertian MySQL, Cara Kerja, dan Kelebihannya*. Retrieved August 19, 2022, from <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-mysql>
- Indonesia, I. (n.d.). *5 Kelebihan Menggunakan Aplikasi Berbasis Web*. Retrieved August 17, 2022, from <https://iarpi.com/kelebihan-aplikasi-berbasis-web/>
- Maulana, I. F., Khotijah, S., & Hapsari, A. T. (2020). Perancangan Sistem Informasi Kasir Di I-Wash Cuci Kendaraan Bebas Java Netbeans. *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 4(2), 111. <https://doi.org/10.52362/jisicom.v4i2.329>
- Rahmadani, E., Informasi, H. S.-... D. S., & 2020, undefined. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Jasa Cuci Mobil (Studi Kasus: Cucian Gading Putih). *Jim.Teknokrat.Ac.Id*, 1(1), 22–30. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi/article/view/53>
- Riko Rivanthio, T. (2018). Perancangan Aplikasi Pelayanan Online Pencucian Kendaraan Berbasis Website Pada Master Clean. *Tematik*, 5(2), 68–77. <https://doi.org/10.38204/tematik.v5i2.266>
- Robith Adani, M. (2021). *Apa itu ERD? Kenali Jenis, Komponen dan Tools yang Digunakan*. Sekawanmedia.Co.Id. <https://www.sekawanmedia.co.id/apa-itu-erd/>
- Saputra, A. W., Kusuma, W. A., & Suharso, W. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Molly Molen Malang Berbasis Android Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Repotor*, 2(7), 855. <https://doi.org/10.22219/repositor.v2i7.763>
- Satriawan, N. (2020, September 22). *Pengertian Penelitian Pengembangan Menurut para Ahli, Tujuan Dan ciri-cirinya*. Ranah Research.

<https://ranahresearch.com/pengertian-penelitian-pengembangan-menurut-ahli/>

SDLC – *Waterfall model.* (n.d.). *Online Tutorials Library.*  
[https://www.tutorialspoint.com/sdlc/sdlc\\_waterfall\\_model.htm](https://www.tutorialspoint.com/sdlc/sdlc_waterfall_model.htm)

Sekarningrum, A. (n.d.). *XAMPP adalah\_ Pengertian, fungsi, 5 komponen, dan cara menggunakanya.* Retrieved August 20, 2022, from <https://www.ekrut.com/media/xampp-adalah>

Septiawan, S. U. (n.d.). *IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS WEB(STUDI KASUS \_ PADA PENCUCIAN MOBIL “TAHIRA”)* - Akadem Repository.

Teknologi, M. (n.d.). *Apa Itu Aplikasi Pengertian Dan Contohnya - Muba Teknologi.* Retrieved August 18, 2022, from <https://mubatekno.com/apa-itu-aplikasi-pengertian-dan-contohnya/>

Thabroni, G. (2022). *Metode Penelitian Deskriptif Kualitatif (Konsep & Contoh).* Serupa.Id. <https://serupa.id/metode-penelitian-deskriptif-kualitatif-konsep-contoh/>

Wijayanto, D. P., Riyantomo, A., & Budiyanto, N. E. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Keuangan Berbasis Web Pada Smk Nu Ungaran. *Jurnal Ilmiah Momentum*, 14(2), 1–10. <https://doi.org/10.36499/jim.v14i2.2520>

Setiawan, R. (2021, August 31). Memahami APA ITU mockup untuk Desain Produk. Dicoding Blog. <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-mockup/>

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Formulir Detail Tugas Akhir



Screenshot of a web browser showing the 'Skripsi - Detail Skripsi Mahasiswa' page. The URL is [my.upj.ac.id](http://my.upj.ac.id). The page displays detailed information about a thesis project:

Detail	Mahasiswa	2018081022 - NAUFAL ANGGA ALDITYA	
Bimbingan	Judul	RANCANG BANGUN APLIKASI ADMINISTRASI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA 88MOTODETAILING	
Rekap Percakapan Bimbingan	Judul (EN)	DESIGN AND BUILD A WEB-BASED ADMINISTRATION APPLICATION USING THE WATERFALL METHOD FOR 88MOTODETAILING	
Syarat Ujian	Topik	Rancang bangun aplikasi administrasi berbasis web menggunakan metode waterfall	
Jadwal Ujian	Topik (EN)	Design and build a web-based administration application using the waterfall method	
Nilai Ujian	Pembimbing 1	08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	
Nilai Akhir	Pembimbing 2	08.0113.006 - Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	
Tanggal Pengajuan	29 Agustus 2022		
Status	Aktif	Tahap	Seminar Hasil
Tanggal Mulai	30 Agustus 2022	Tanggal Selesai	
Periode Mulai	2022 Gasal	Periode Selesai	2022 Gasal
Tgl. SK	No. SK		
Abstrak	Saat ini 88motodetailing belum memiliki perangkat yang memadai untuk mempermudah sistem administrasi. Dalam perancangan ini penulis membuat aplikasi administrasi untuk memudahkan staff administrasi. Sehingga pengolahan data akan lebih mudah dan juga mengatur antrian customer lebih tertata.		
<b>File Skripsi (Final)</b> Hanya diunggah ketika sudah selesai			

## Lampiran 2 Formulir Bimbingan Tugas Akhir



Bimbingan		Program Studi	Sistem Informasi	Mahasiswa	Naufal An...	Update Apple ID Settings Some account services will not be available until you sign in again.	View
Rekap Percakapan Bimbingan		Tgl. Mulai	30 Agustus 2022	SKS Lulus	143 SKS		
Syarat Ujian		Judul Tugas Akhir				RANCANG BANGUN APLIKASI ADMINISTRASI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA 88MOTODETAILING	
Nilai Ujian	No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi	
Nilai Akhir	1	26 September 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Rumusan masalah dan ruang lingkup masalah.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	1	26 September 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	Bimbingan Awal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	2	2 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	2	1 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB III & BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	3	9 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV, Kesimpulan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	3	15 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB III & BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	4	19 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	4	20 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	5	23 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB 3 & Kesimpulan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	6	27 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	7	30 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB III	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	
	8	2 Januari 2023	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final Tugas Akhir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Edit"/>	