

## DAFTAR PUSTAKA

- Awwaabiin, 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 Repositor*, 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 menggunakannya*. 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 “THAHIRA”)* - Akakom 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/>

Thabrani, 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

**Skripsi** Detail Skripsi Mahasiswa

Cari Skripsi [Kembali ke Daftar](#)

<b>Detail</b>	<b>Mahasiswa</b>	2018081022 - NAUFAL ANGGA ALDITYA		
Bimbingan	<b>Judul</b>	RANCANG BANGUN APLIKASI ADMINISTRASI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA 88MOTODETAILING		
Rekap Percakapan Bimbingan	<b>Judul (EN)</b>	DESIGN AND BUILD A WEB-BASED ADMINISTRATION APPLICATION USING THE WATERFALL METHOD FOR 88MOTODETAILING		
Syarat Ujian	<b>Topik</b>	Rancang bangun aplikasi administrasi berbasis web menggunakan metode waterfall		
Jadwal Ujian	<b>Topik (EN)</b>	Design and build a web-based administration application using the waterfall method		
Nilai Ujian	<b>Pembimbing 1</b>	08.0820.023 - Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	<a href="#">Lihat Daftar Bimbingan</a>	
Nilai Akhir	<b>Pembimbing 2</b>	08.0113.006 - Denny Ganjar Purnama, S.Si., M.T.I.	<a href="#">Lihat Daftar Bimbingan</a>	
	<b>Tanggal Pengajuan</b>	29 Agustus 2022		
	<b>Status</b>	Aktif	<b>Tahap</b>	Seminar Hasil
	<b>Tanggal Mulai</b>	30 Agustus 2022	<b>Tanggal Selesai</b>	
	<b>Periode Mulai</b>	2022 Gasal	<b>Periode Selesai</b>	2022 Gasal
	<b>Tgl. SK</b>	No. SK		
	<b>Abstrak</b>	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

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	26 September 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Rumusan masalah dan ruang lingkup masalah.	✓	<a href="#">✦</a>
1	26 September 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si., M.T.I.	Bimbingan Awal	✓	<a href="#">✦</a>
2	2 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si., M.T.I.	BAB 2	✓	<a href="#">✦</a>
2	1 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB III & BAB IV	✓	<a href="#">✦</a>
3	9 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV, Kesimpulan	✓	<a href="#">✦</a>
3	15 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si., M.T.I.	BAB III & BAB IV	✓	<a href="#">✦</a>
4	19 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV	✓	<a href="#">✦</a>
4	20 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si., M.T.I.	BAB V	✓	<a href="#">✦</a>
5	23 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB 3 & Kesimpulan	✓	<a href="#">✦</a>
6	27 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB 1	✓	<a href="#">✦</a>
7	30 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB III	✓	<a href="#">✦</a>
8	2 Januari 2023	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final Tugas Akhir	✓	<a href="#">✦</a>

