

## DAFTAR PUSTAKA

- Alda, M. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Media Sains.
- Amalia, D. (2018). Pengertian Website Secara Lengkap. In *Idwebhost* (p. 1).  
<https://idwebhost.com/blog/pengertian-website-secara-lengkap/>
- Annur, M. H., & Delianti, V. I. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Organisasi Himpunan Mahasiswa Rokan Hulu. *VoteTEKNIKA: Jurnal Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika*, 8(1), 37–43.
- Apriliani, S. L., Esabella, S., Julkarnain, M., Informatika, P. S., Teknik, F., & Sumbawa, U. T. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Unit Kegiatan Mahasiswa (Ukm) Universitas Teknologi Sumbawa Berbasis Web. *Jurnal Teknik Sains*, 1(2), 18–22.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (Pkl) Pada Devisi Humas Pt. Pegadaian. *Intra-Tech*, 2(2), 12–26.
- Buchari dkk. (2016). Pengertian Rancang. *E-Journal Teknik Informatika*, 6(1).  
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30.  
<https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>
- Hadi, D. A. (n.d.). Codeigniter Part 1 : Pengertian dan Cara Menggunakan CodeIgniter. In *Malasngoding* (p. 1).  
<https://www.malasngoding.com/pengertian-dan-cara-menggunakan-codeigniter/>
- Hendini, A. (2016). Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 2(9), 107–116.  
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap. *Jurnal Informatika*, 1, 41–50.
- Hidayanti, N., Widyawati, W., Fatullah, R., & Budiono, B. (2020). Rancang bangun aplikasi monitoring kegiatan kuliah kerja mahasiswa berbasis android di Universitas Banten Jaya. *Teknika: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 16(2), 267. <https://doi.org/10.36055/tjst.v16i2.8680>
- Jaya, K. A., Safriadi, N., & Perwitasari, A. (2018). Aplikasi Monitoring dan Evaluasi Kinerja Aparatur di Kejaksaan Negeri Mempawah. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JustIN)*, 6(1), 21.  
<https://doi.org/10.26418/justin.v6i1.23314>

- Maulani. (2018). Pengertian Rancang Bangun. *Jurnal ICIT*, 4(2), 157.
- Mulyana, Y. (2016). *Pengenalan Framework CodeIgniter. versi 3*, 1–4.
- MURNATI. (2019). *Rancang Bangun Aplikasi E-Vote Ketua Osis Berbasis Android Di Sma Pgri 1 Kota Serang. 1*, 2019.
- Nasution, Robby DarwisNasution, R. D. (2016). 3(2), 54–67.
- Oktasari, A. J., & Kurniadi, D. (2019). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Mahasiswa Berbasis Web. *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika Dan Informatika*, 7(4), 150–157.  
<http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/article/view/106536>
- Priyanto, W., Nugroho, D., & Widada, B. (2016). Sistem Informasi Monitoring Perkuliahan Berbasis Web di STMIK Sinar Nusantara Surakarta. *Jurnal TIKomSiN*, 53–158.
- Rosidah;. (2018). Uml1. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.
- Sauri, S., Haryono, A. T., Astuti, I. F., Khairina, D. M., & Cahyadi, D. (2016). Sistem Informasi Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM) Sepakbola Universitas Mulawarman Berbasis Web. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 10(2), 46. <https://doi.org/10.30872/jim.v10i2.190>
- Siregar, H. F., & Sari, N. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Simpan Pinjam Uang Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Asahan Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 53. <https://doi.org/10.36294/jurti.v2i1.409>
- Susanto, E. (2020). *Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML*. Airlangga University Press. [https://books.google.co.id/books?id=UGvIDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=komponen+uml&hl=jv&sa=X&ved=2ahUKEwitlrVpN4LwAhUVjeYKHUC\\_BIgQ6AEwB3oECAkQA#v=onepage&q=komponen+uml&f=false](https://books.google.co.id/books?id=UGvIDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=komponen+uml&hl=jv&sa=X&ved=2ahUKEwitlrVpN4LwAhUVjeYKHUC_BIgQ6AEwB3oECAkQA#v=onepage&q=komponen+uml&f=false)
- Taufan. (2017). Pengertian Pembangunan. *Jurnal E-Journal Teknik Informatika*, 11(1).
- Teduh Sanubari, Cahyo Prianto, N. R. (2020). *Odol (one desa one product unggulan online) penerapan metode Naive Bayes pada Pengembangan Aplikasi E-Commerce menggunakan codeigniter*. Kreatif.  
[https://books.google.co.id/books?id=s4j\\_DwAAQBAJ&pg=PA41&dq=pengertian+waterfall&hl=jv&sa=X&ved=2ahUKEwiU0Yyjp4LwAhWr8HMBHe3QCBIQ6AEwAXoECAIQAg#v=onepage&q=pengertian+waterfall&f=false](https://books.google.co.id/books?id=s4j_DwAAQBAJ&pg=PA41&dq=pengertian+waterfall&hl=jv&sa=X&ved=2ahUKEwiU0Yyjp4LwAhWr8HMBHe3QCBIQ6AEwAXoECAIQAg#v=onepage&q=pengertian+waterfall&f=false)
- Wahid, A. A., Rosyadah, A., Mulany, H. F., & Nugraha, R. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Organisasi Mahasiswa ( SIOMAS ) STMIK Sumedang Berbasis Website. January*.
- Wikipedia. (2015). *Monitoring*. 2015.

Yuningsih, L. (2017). Implementasi Framework Laravel Pada Aplikasi Digitalisasi Arsip Sekretariat Organisasi Mahasiswa STMIK STIKOM Bali. *E-Proceedings KNS&I STIKOM Bali*, 379–383.  
<http://knsi.stikom-bali.ac.id/index.php/e proceedings/article/view/70>

## **LAMPIRAN - B**

### **WAWANCARA**

Berikut ini adalah petikan semua wawancara yang penulis lakukan dengan narasumber yang bersangkutan dengan sistem yang akan dibangun diantaranya Kemahasiswaan dan organisasi mahasiswa. Wawancara ini dilakukan pada:

Hari : Rabu

Tanggal : 23 Desember 2020

Tempat : Kampus 1 Universitas Banten Jaya

- P : Siapa sajakah yang terlibat dalam proses pengajuan kegiatan ?
- N : Ada organisasi mahasiswa yang terdiri dari HMJ dan UKM, BEM, DPM, Kepala Program Studi, Kemahasiswaan dan Biro Akademik.
- P : Apa saja tugas dari orang-orang yang terlibat dalam pengajuan kegiatan tersebut?
- N : HMJ dan UKM mengajukan RAK, proposal dan LPJ kemudian DPM menyetujui RAK, BEM menyetujuii Propsoal dan LPJ, Kepala Program Studi bertugas menyetujui proposal dan lpj dari masing masing himpunan jurusan, Kemahasiswaan menyetujui RAK, Proposal, LPJ, memberikan informasi yang berkaitan dengan KBM (Keluarga Besar Mahasiswa) serta mengkoordinir kegiatan semua mahasiswa, Biro Akademik juga bertugas menyetujui Proposal dan LPJ.
- P : Bagaimana alur-alur untuk mengajukan kegiatan?
- N : Organisasi mahasiswa berupa HMJ, UKM dan BEM mengajukan RAK kepada DPM, kemudian DPM menyetujui RAK dan menyerahkan RAK kepada Kemahasiswaan.
- Setelah pengajuan RAK masing masing organisasi mahasiswa mengajukan proposal untuk kegiatan yang akan dilakukan sesuai dengan kegiatan yang ada pada RAK, untuk HMJ pengajuan melalui Kaprodi terlebih dahulu, kemudian BEM, Kemahasiswaan dan Biro

Akademik. Sedangkan UKM langsung kepada BEM, kemahasiswaan dan Biro Akademik, begitu juga dengan LPJ.

P : Dalam memonitor kegiatan organisasi mahasiswa ini apakah ada kesulitan?

N : Kesulitan terdapat pada organisasi mahasiswa yang tidak disiplin dimana sering mengajukan kegiatan yang tidak sesuai dengan Rak. Saya juga kesulitan mempublikasikan kegiatan yang sudah dilaksanakan untuk menarik mahasiswa baru atau pun mahasiswa lama agar bisa bergabung dengan organisasi-organisasi mahasiswa yang ada di universitas ini

Keterangan :

P : Penanya

N : Narasumber

## **LAMPIRAN – D**

### **DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

NAMA	: ISLAHATUN NUFUSI
NPM	: 1102171151
TEMPAT, TANGGAL LAHIR	: SERANG, 7 NOVEMBER 1998
ALAMAT	: KP. KALAPA LIMA 001/002, DESA: SUKAMANAH, KEC: BAROS, KAB: SERANG, PROV: BANTEN
JENIS KELAMIN	: PEREMPUAN
AGAMA	: ISLAM
KEWARGANEGARAAN	: INDONESIA
PENDIDIKAN	
2006-2011	: SDN BAROS 3
2011-2014	: SMPN 1 BASROS
2014-2017	: SMAN 1 RANGKASBTUNG
2017- 2021	: UNIVERSITAS BANTEN JAYA