

Sistem Informasi Pemesanan Jasa Konstruksi Besi Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype

Dwi Marselina¹, Nurajijah^{2*}

Universitas Nusa Mandiri

dwimrs60@gmail.com¹, nurajijah.nja@nusamandiri.ac.id²

Abstrak - Proses pemasaran dan penjualan konstruksi yang masih dilakukan secara manual ditambah era pandemi yang menyebabkan mobilitas pelanggan jasa konstruksi sangat terbatas untuk melakukan transaksi secara langsung menyebabkan penurunan profit perusahaan jasa konstruksi. Tujuan penelitian ini adalah menjawab permasalahan pada perusahaan jasa konstruksi dengan merancang sistem informasi yang dapat mempermudah dan memfasilitasi pelanggan untuk melakukan pemesanan konstruksi secara online berbasis website. Website ini dirancang dengan menggunakan metode prototype dengan bahasa pemrograman PHP, dan menggunakan framework laravel dalam melakukan pengkodean, database menggunakan MySQL untuk menyimpan seluruh data transaksi maupun data pribadi klien, tampilan aplikasi menggunakan bootstrap untuk mempercantik tampilan agar lebih responsive dan interaktif ketika digunakan. Fitur yang ditawarkan adalah klien dapat melakukan pemesanan konstruksi besi secara online melalui website, pembayaran menggunakan metode payment gateway midtrans dengan tujuan memudahkan klien dalam bertransaksi secara online dan notifikasi pembayaran ketika berhasil melakukan pembayaran, klien dapat melihat progres serta memantau pekerjaan via web. Hasil pengujian sistem pada skenario yang dilakukan menunjukkan sistem berjalan sesuai harapan.

Kata Kunci : sistem informasi, pemesanan jasa konstruksi, prototype

Abstract - The construction marketing and sales process is still carried out manually, plus the pandemic era which has caused very limited mobility for construction service customers to carry out direct transactions has resulted in a decline in profits for construction service companies. The aim of this research is to answer problems in construction service companies by designing an information system that can make it easier and facilitate customers to make construction orders online based on a website. This website was designed using the prototype method with the PHP programming language, and uses the Laravel framework for coding, the database uses MySQL to store all transaction data and client personal data, the application display uses bootstrap to beautify the appearance so that it is more responsive and interactive when used. The features offered are that clients can order iron construction online via the website, payments using the Midtrans payment gateway method with the aim of making it easier for clients to make online transactions and payment notifications when successful in making payments, clients can see progress and monitor work via the web. The results of system testing in the scenarios carried out show that the system runs as expected.

Keywords: information systems, ordering construction services, prototypes

I. PENDAHULUAN

Jasa konstruksi besi semakin diminati seiring dengan meningkatnya kebutuhan masyarakat untuk memiliki bangunan baik sebagai tempat tinggal maupun tempat usaha (Ervianto, 2023). Dikarenakan, industri konstruksi dapat membantu masyarakat dalam melakukan perencanaan, pelaksanaan dan pengawasan pada suatu bangunan. Terhambatnya proses bisnis dimasa pandemi COVID-19 terkadang menghalangi para pemilik usaha dalam menjalankan sebuah bisnis disegala aspek. Salah satu nya dibidang konstruksi, yang membuat para pelanggan dengan pemilik terhambat dalam berkomunikasi secara langsung ke kantor. Hal ini menjadi masalah tersendiri untuk para pemilik bisnis, sehingga menyebabkan pemilik bisnis mengalami penurunan dari hasil pendapatan seperti biasanya. Kesulitan ini dikeluhkan oleh pemilik

saat ini yang membuat penghasilannya menurun (Arianto, 2021).

Adanya kendala untuk memperluas pemasaran (Indrasari, 2019) yang dikarenakan adanya pandemi COVID-19 yang terjadi dari tahun 2019 mengakibatkan pelanggan tidak dapat melakukan pemesanan besi secara langsung ke kantor sehingga kehilangan banyak pelanggan dan pertumbuhan ekonomi menurun semenjak pandemi COVID-19. Kemudian skema pembayaran untuk pemesanan jasa konstruksi besi yang masih dilakukan secara tunai dan menggunakan nota kwitansi sebagai bukti pembayaran sehingga banyak *klien* yang kehilangan kertas skema pembayaran dan meminta lagi kepada admin (Wahid, 2020), Selain itu *klien* kesulitan memantau progres pekerjaan (Fajri et al., 2020) dikarenakan progres hanya dijelaskan melalui via *chat* atau telepon mengakibatkan kurang detailnya informasi yang didapatkan oleh *klien*. Dan

pembukuan yang masih menggunakan pencatatan secara manual rentan terjadi kesalahan pencatatan data penjualan, sehingga dokumentasi penjualan yang dilaporkan kepada pimpinan masih sering terdapat kesalahan.

Oleh karena itu, diperlukan adanya suatu sistem informasi (Wahid, 2020) untuk membantu dan mempermudah dalam proses pemasaran, penjualan, monitoring pekerjaan (Nawawi et al., 2019), maupun pengolahan laporan data untuk meningkatkan pelayanan kepada *klien*, yang dapat menyampaikan informasi mengenai alur pemesanan maupun konsultasi perihal konstruksi besi maupun jasa pemasangan konstruksi besi, dapat memudahkan *klien* melakukan pemesanan konstruksi besi secara *online*, dengan adanya sistem pemesanan secara *online* (Janis et al., 2020) ini dapat memudahkan *klien* dalam melakukan pemesanan dan pembayaran dengan jarak jauh, dan dapat memudahkan admin membuat laporan penjualan konstruksi besi secara sistem, selain itu dapat memperluas promosi sehingga *klien* yang didapat semakin luas.

Dalam merancang sistem untuk meningkatkan kualitas pelayanan terhadap konsumen dibutuhkan sebuah metode, metode yang digunakan untuk merancang sistem tersebut yaitu dengan metode *prototype*, yang dapat memberikan kesempatan untuk pengembang program dan objek penelitian untuk saling berinteraksi selama proses perancangan sistem sehingga dapat terciptanya sebuah alur perancangan sistem yang baik (Ardhiyani & Mulyono, 2018).

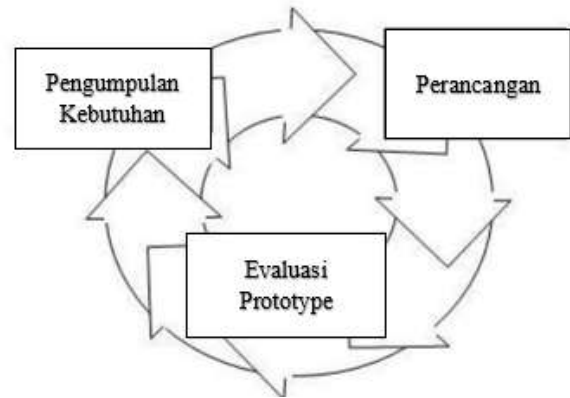
Penelitian sebelumnya telah dilakukan (Suryadi & Kusuma, 2018) membangun web yang dapat menangani transaksi yang dilakukan oleh admin, *input* data hasil *survey*, dan *klien* dapat melihat info perusahaan serta mengajukan permohonan proyek. Pada penelitian (Teguh, 2019) mengembangkan perangkat lunak menggunakan metode iteratif untuk manajemen proyek yang terdapat fitur pengajuan kontrak, perkembangan proyek, pelaporan dan dokumentasi proyek. Pada penelitian (Nugraha & Syarif, 2018) mengembangkan perangkat lunak menggunakan metode *prototype* untuk perhitungan volume dan cost penjualan.

Maka berdasarkan permasalahan dan penelitian sebelumnya maka penelitian ini bertujuan untuk merancang sebuah sistem informasi untuk pemesanan jasa konstruksi besi yang dapat diakses secara online agar memudahkan *klien* dalam bertransaksi dan memudahkan melihat progres serta memantau pekerjaan.

II. METODE PENELITIAN

Pada penelitian ini sistem pemesanan

konstruksi dan desain bangunan yang akan dibangun dibuat dengan metode *prototype*. Metode *prototype* digunakan pada pembuatan sistem ini karena *prototype* dapat menghemat waktu dan juga pengguna berperan aktif dalam pengembangan system (Madyatmadja et al., 2021). Metode *prototype* adalah suatu proses yang memungkinkan pengembang membuat model perangkat lunak, metode ini baik digunakan apabila organisasi atau perusahaan tidak bisa memberikan informasi yang maksimal mengenai kebutuhan yang diinginkannya (Oktarina & Septiani, 2022). Metode *prototype* terbagi menjadi beberapa tahapan seperti pada Gambar 1 menurut Pressman yang dikutip (Marsela & Wahyuningrum, 2018).



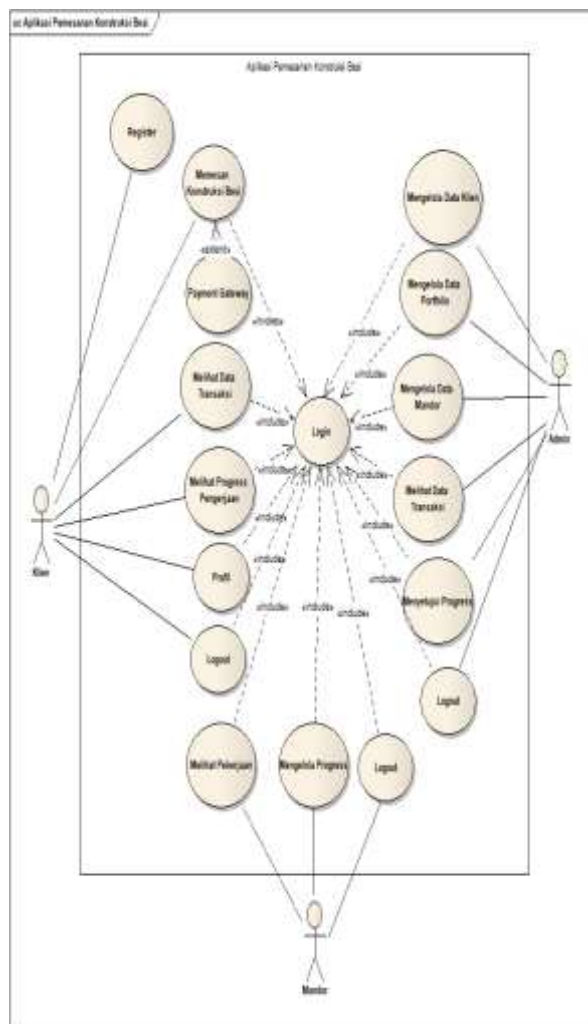
Sumber: (Marsela & Wahyuningrum, 2018)
 Gambar 1. Model Prototype

Tahap mendengarkan pelanggan merupakan tahap awal pada metode *prototype*, tahap ini merupakan tahap mendengarkan kebutuhan dan masukan dari pengguna. Pada tahap ini dilakukan pengumpulan data yang didapatkan dari proses observasi, wawancara, studi literatur dan studi kepustakaan. Pengumpulan data yang dilakukan untuk mendapatkan informasi mengenai kebutuhan dan batasan sistem serta karakteristik kebutuhan pengguna. Tahap ini dilakukan untuk menentukan tujuan keseluruhan pada sistem yang dibangun dan mengidentifikasi kebutuhan pengguna (Arianto, 2021).

Tahap membangun, memperbaiki *prototype* merupakan tahap selanjutnya setelah mendengarkan pelanggan, pada tahap ini dilakukan perencanaan dan perancangan *prototype* sistem. Perancangan *prototype* dibuat berdasarkan kebutuhan pengguna yang telah dilakukan pada tahap sebelumnya. Tujuan tahap ini yaitu merepresentasi aspek-aspek sistem yang akan terlihat oleh calon pengguna. Perencanaan dan perancangan dilakukan dengan merancang desain sistem dengan UML (*Unified Modelling Language*) (Yasin, 2021), dengan menggunakan *Use case*, *Class diagram*, dan *Activity diagram*. Setelah melakukan perancangan desain sistem selanjutnya merancang *interface/prototype*

sebagai gambaran sistem yang sesungguhnya, selanjutnya dilakukan implementasi *interface*. Dalam pembangunan sistem ini menggunakan HTML, CSS, dan Bootstrap untuk bagian *front end*, serta menggunakan PHP dengan framework Laravel dan menggunakan MySQL sebagai basis data pada sistem ini (Hayatunnusfus, 2021).

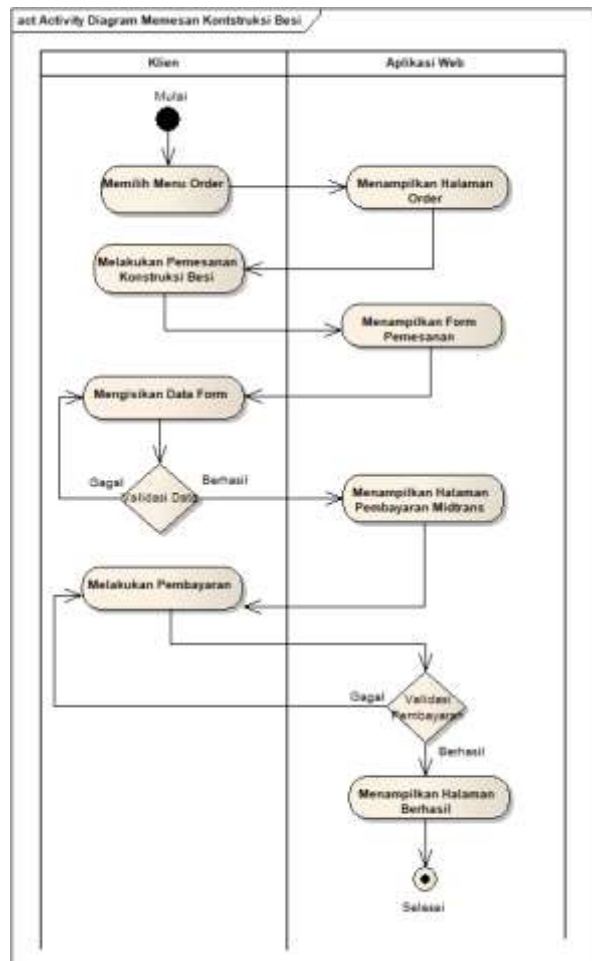
Tahap terakhir dilakukan pengujian sistem oleh pengguna, *Mock-Up* yang telah dibuat harus diuji coba diserahkan kepada calon user apakah sudah sesuai dengan keinginan serta kebutuhan, jika pengujian terdapat ketidak sesuaian dengan kebutuhan maka akan kembali pada tahap *listen to customer*, agar mendapatkan kebutuhan yang lebih detail dan akurat. Pengujian sistem bertujuan untuk melihat kesesuaian sistem dengan spesifikasi yang diberikan dan mencari kesalahan pada tiap fitur atau modul yang telah selesai dikembangkan. Pengujian sistem dilakukan dengan menggunakan metode *Black-box testing* dengan melakukan pengujian terhadap semua fungsi menu-menu pada sistem yang dibangun.



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 2. Usecase diagram

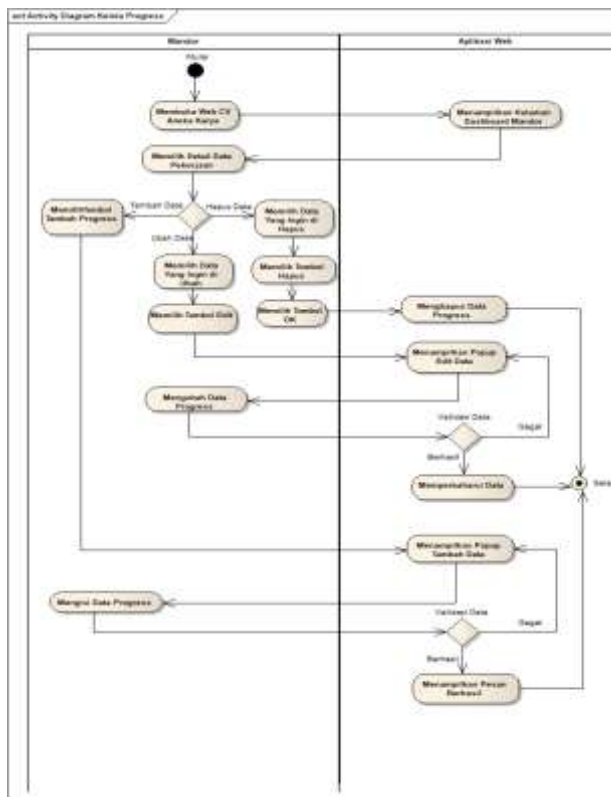
III. HASIL DAN PEMBAHASAN

Sistem pemesanan konstruksi besi adalah pemesanan konstruksi besi secara online berbasis web dimana jasa pemesanan konstruksi tidak harus lagi datang ke toko, melakukan pembayaran secara manual, dan memantau progres pekerjaan tidak harus datang kelapangan melainkan bisa secara online. Spesifikasi kebutuhan (*system requirement*) dari sistem pemesanan konstruksi besi berbasis web yaitu Klien dapat melakukan registrasi, login, memesan konstruksi besi, membayar via *payment gateway*, melihat data transaksi, melihat progres pengerjaan, melihat data profil, dan logout sistem. Admin dapat melakukan login, mengelola data klien, mengelola data portofolio, mengelola data mandor, mengelola data transaksi, mengelola persetujuan progres, dan logout sistem. Mandor dapat melakukan login, melihat pekerjaan, mengelola progres pekerjaan, dan logout sistem. Hak akses dari masing-masing aktor yang ada pada web yaitu admin, mandor, dan *klien* digambarkan dengan usecase diagram pada Gambar 2.



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 3. Activity diagram klien memesan konstruksi

Gambar 3 menggambarkan aktivitas melakukan pemesanan jasa konstruksi besi melalui web. Gambar 4 menggambarkan aktivitas mandor mengelola data progres pekerjaan konstruksi, mandor dapat melakukan tambah, edit, hapus melalui web.



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 4. Activity Diagram Mandor Mengelola Progres Pekerjaan Konstruksi

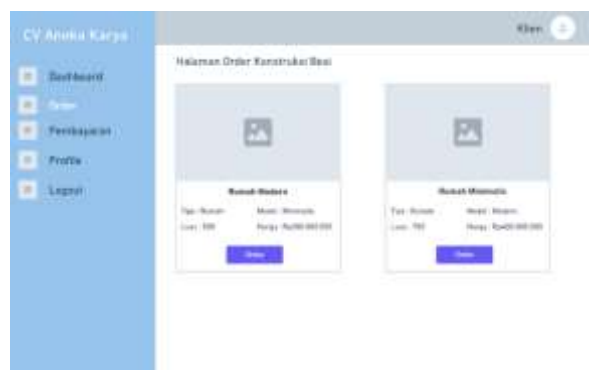


Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 5. Entity Relationship Diagram

Gambar 5 menggambarkan database sistem informasi pemesanan jasa konstruksi besi berbasis web yang terdiri dari lima tabel yang saling berelasi yaitu user, portofolio, transaksi, progres, dan pembayaran.



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 6. Halaman dashboard klien



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 7. Halaman order konstruksi

Halaman dashboard klien pada gambar 6 merupakan halaman utama ketika klien berhasil melakukan login ke dalam aplikasi web, pada halaman ini berisikan informasi statistik klien berupa data transaksi yang dimiliki oleh klien dan total progres dari masing – masing transaksi yang telah dilakukan sebelumnya. Tersedia menu order untuk melakukan pemesanan konstruksi, menu pembayaran untuk melakukan transaksi pembayaran, menu profile untuk melihat profil dan logout.

Halaman order pada gambar 7 klien dapat melakukan order melalui halaman ini, terdapat informasi harga beli dan harga dan pasang beserta foto dari portfolio.

Halaman dashboard admin pada gambar 8 merupakan halaman utama ketika admin berhasil melakukan login ke dalam aplikasi web, pada halaman ini berisikan informasi statistik klien dan transaksi, juga terdapat pengajuan progres yang mandor kirim dan perlu disetujui untuk di teruskan kepada klien.

Halaman dashboard mandor pada gambar 9

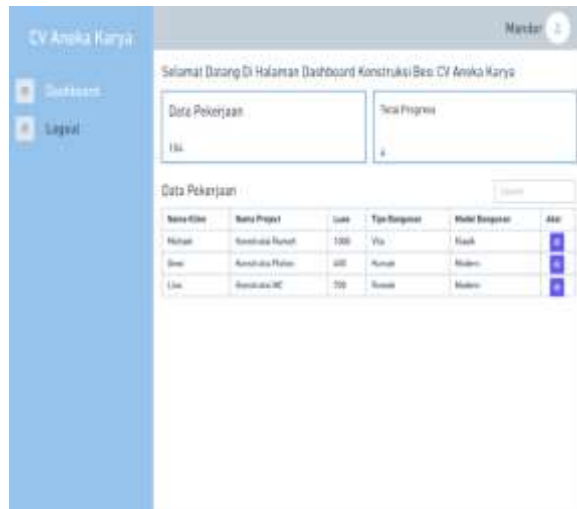
merupakan halaman utama ketika mandor berhasil melakukan login ke dalam aplikasi web, pada halaman ini berisikan informasi statistik mandor berupa data pekerjaan dan total progres yang telah di upload oleh mandor.

Halaman detail progres mandor pada gambar 10 merupakan halaman mandor dalam mengelola data *progres*, pada halaman ini mandor dapat melakukan tambah, edit, hapus data *progres* pada aplikasi.

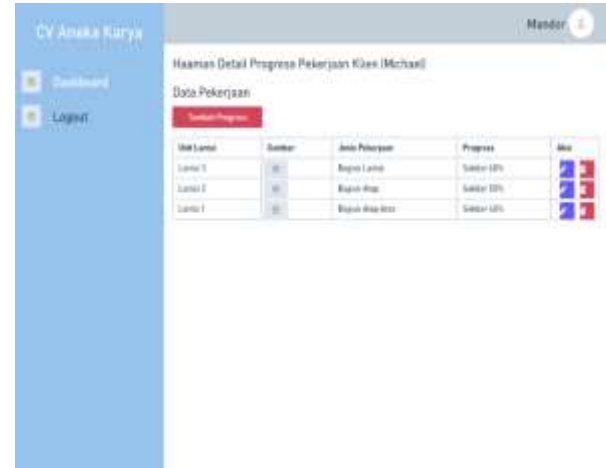
Pengujian dilakukan menggunakan *Black Box Testing* (Yulistina et al., 2020) dengan tujuan untuk membuktikan fungsionalitas yang ada pada sistem, sehingga tidak adanya fitur yang error atau tidak berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Tabel 1 pengujian sistem menunjukkan hasil yang sesuai dengan harapan user.



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 8. Halaman dashboard admin



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 9. Halaman dashboard mandor



Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)
Gambar 10. Halaman detail progres pekerjaan konstruksi

Tabel 1. Pengujian Sistem

Fungsi	Skenario Uji	Hasil yang diharapkan	Hasil Pengujian
Admin Login	Mengisikan email dan password yang telah terdaftar pada sistem	Tidak ada masalah saat <i>login</i>	sesuai
Mengelola Data Klien	Memilih menu data <i>klien</i> Melakukan Tambah, Edit, dan Hapus	Tidak ada masalah saat melakukan pengelolaan data <i>klien</i>	sesuai
Mengelola Data Portfolio	Memilih menu data portfolio Melakukan Tambah, Edit, dan Hapus	Tidak ada masalah saat melakukan pengelolaan data portfolio	sesuai
Mengelola Data Mandor	Memilih menu data mandor Melakukan Tambah, Edit, dan Hapus	Tidak ada masalah saat melakukan pengelolaan data mandor	sesuai
Melihat Data Transaksi	Memilih menu transaksi	Tidak ada masalah saat memilih menu transaksi	sesuai
Menyetujui Progress	Memilih menu dashboard Memilih Data transaksi Memilih button ceklis	Tidak ada masalah saat menyetujui progress	sesuai
Mandor Melihat Pekerjaan	Memilih menu dashboard	Tidak ada masalah saat memilih menu dashboard	sesuai

	Melihat data pekerjaan	Menampilkan data pekerjaan	
Mengelola Progress	Memilih menu dashboard Melakukan Tambah, Edit dan Hapus	Tidak ada masalah saat melakukan pengelolaan data progress	sesuai
Klien Register	Memilih Menu Register Mengisikan Data Klien	Tidak ada masalah saat melakukan register	sesuai
Memesan Konstruksi Besi	Memilih menu order Melakukan order pemesanan konstruksi besi	Tidak ada masalah saat melakukan pemesanan konstruksi besi	sesuai
Payment gateway	Memilih data pembayaran Memilih data transaksi Melakukan pembayaran	Tidak ada masalah saat melakukan pembayaran menggunakan payment gateway	sesuai
Melihat Data Transaksi	Memilih menu dashboard	Tidak ada masalah saat melihat data transaksi Menampilkan data transaksi	sesuai
Melihat Progress Pengerjaan	Memilih menu dashboard Memilih data transaksi Memilih button detail	Tidak ada masalah saat melihat data progress pengerjaan Menampilkan data progress pengerjaan	sesuai
Profil	Memilih menu profile Mengubah data profil	Tidak ada masalah saat melakukan ubah data profile	sesuai
Logout	Memilih menu logout	Tidak ada masalah saat login Sistem mengarahkan ke halaman login	sesuai

Sumber: (Marselina & Nurajijah, 2022)

IV. KESIMPULAN

Setelah dilakukan pengujian terhadap sistem informasi pemesanan jasa konstruksi besi berbasis web yang telah dirancang maka dapat disimpulkan sistem sudah sesuai harapan dan dapat diperlakukan sesuai kebutuhan untuk mempermudah dalam proses pemasaran, penjualan maupun pengolahan laporan data untuk meningkatkan pelayanan kepada *klien*. Sistem ini memudahkan *klien* dalam melakukan pemesanan dan pembayaran dengan jarak

jauh, dan dapat memudahkan admin membuat laporan penjualan konstruksi besi dengan efektif.

V. REFERENSI

- Ardhiyani, R. P., & Mulyono, H. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Sebagai Media Promosi Pada Kabupaten Tebo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(1), 952–972.
<https://ejournal.unama.ac.id/index.php/jurnalmansi/article/view/1262>
- Arianto, B. (2021). Dampak Pandemi COVID-19 terhadap Perekonomian Dunia. *Jurnal Ekonomi Perjuangan*, 2(2).
<https://doi.org/10.36423/jumper.v2i2.665>
- Ervianto, W. I. (2023). *Manajemen Proyek Konstruksi*. ANDI.
- Fajri, F. N., Bahar, H., & Setiawan, M. B. U. (2020). Aplikasi Monitoring Progres Pekerjaan Proyek Di Bidang Bina Marga Dinas Pupr Kabupaten Probolinggo Berbasis Web. *JUST IT: Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi Dan Komputer*, 10(2), 78.
<https://doi.org/10.24853/justit.10.2.78-82>
- Hayatunnusfus, H. (2021). Rancang Bangung Tempat Pelayanan Kesehatan Studi Kasus Way Kanan Berbasis Android. *Jurnal Portal Data*, 13(2), 1–17.
- Indrasari, M. (2019). *Pemasaran dan Kepuasan Pelanggan*. Unitomo Press.
- Janis, J. W., Mamahit, D. J., Sugiarso, B. A., & Rumagit, A. M. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Online Sistem Pemesanan Jasa Tukang Bangunan Berbasis Lokasi. *Jurnal Teknik Informatika*, 15(1), 1–12.
<https://doi.org/10.35793/jti.15.1.2020.29023>
- Madyatmadja, E. D., Kusumawati, L., Jamil, S. P., Kusumawardhana, W., Informasi, S., & Nusantara, U. B. (2021). Infotech: journal of technology information. *Raden Ario Damar*, 7(1), 55–62.
<https://doi.org/10.37365/jti.v7i1.108>
- Marsela, P., & Wahyuningrum, I. (2018). *Aplikasi Sistem Informasi Pelayanan Pasien Pada Rumah Sakit Islam Ar-Rasyid Palembang Menggunakan Metode Prototype*. 1–7.
<http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI>
- Marselina, D., & Nurajijah. (2022). *Laporan Akhir Penelitian: Sistem Informasi Pemesanan Jasa Konstruksi Besi Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype*.

- Nawawi, I., Abdilah, A., & Nurajijah, N. (2019). Sistem Monitoring Barang Cetak Berbasis Web. *Inti Nusa Mandiri*, 14(1), 77–84. <https://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/inti/article/view/639>
- Nugraha, W., & Syarif, M. (2018). Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Penghitungan Volume Dan Cost Penjualan Minuman Berbasis Website. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 3(2), 94–101. <https://doi.org/10.32767/jusim.v3i2.331>
- Oktarina, E., & Septiani, I. (2022). *Sistem Informasi Distribusi Barang Pertanian Pada Pt. Kemiling Agro Palembang Menggunakan Metode Prototype*.
- Suryadi, A., & Kusuma, W. T. L. (2018). Sistem Informasi Perdagangan Barang Dan Jasa Kontraktor Berbasis Web. *Ijcit*, 3(2), 253–259.
- Teguh, R. (2019). Sistem Informasi Manajemen Proyek Berbasis Website Pada PT XYZ. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 6(1), 62–71. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v6i1.160>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.
- Yasin, V. (2021). Tools Rekayasa Perangkat Lunak dalam Membuat Pemodelan Desain Menggunakan Unified Modeling Language (UML). *TRIDHARMADIMAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Jayakarta*, 1(2), 139–150. <http://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/tridharmadimas/article/view/666>
- Yulistina, S. R., Nurmalia, T., Supriawan, R. M. A. T., Juni, S. H. I., & Saifudin, A. (2020). Penerapan Teknik Boundary Value Analysis untuk Pengujian Aplikasi Penjualan Menggunakan Metode Black Box Testing. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(2), 129. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i2.5366>

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS NUSA MANDIRI NOMOR: 005/2.01/UNM/IX/2023

TENTANG

TUGAS MELAKSANAKAN PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

REKTOR UNIVERSITAS NUSA MANDIRI,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tridharma antara lain berupa kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di Universitas Nusa Mandiri agar dapat menjaga kelancaran tugas dan tertib administrasi jalannya penelitian dan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan baik maka perlu menugaskan dosen Universitas Nusa Mandiri untuk melaksanakan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- b. bahwa dosen yang namanya tersebut dalam dalam surat keputusan ini dipandang cakap dan memenuhi syarat untuk melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksudkan dalam huruf a dan b di atas, perlu diterbitkannya surat keputusan Rektor tentang tugas melaksanakan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat Semester Gasal tahun akademik 2023/2024

- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 82/E/O/2021 tentang Pemberian Izin Penggabungan Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Nusa Mandiri di Jakarta dan Akademi Pariwisata Tridayadi Jakarta Menjadi Universitas Nusa Mandiri di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Indonesia Nusa Mandiri di Jakarta;
6. Peraturan Yayasan Indonesia Nusa Mandiri Nomor 027/YINM/IV/2021 tanggal 19 April 2021 tentang Statuta Universitas Nusa Mandiri.
7. Rencana Induk Penelitian Universitas Nusa Mandiri Nomor 211/2.01/UNM/VIII/2021 tanggal 6 Agustus 2021;



UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

- Jl. Kramat Raya No. 18, Jakarta Pusat
- Nusa Mandiri Tower,
Jl. Margonda Raya No. 545, Depok

- Jl. Damai No. 8, Warung Jati Barat (Margasatwa), Jakarta Selatan
- Jl. Daan Mogot No. 31, Tangerang

8. Rencana Strategis Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Nusa Mandiri Nomor 212/2.01/UNM/VIII/2021 tanggal 6 Agustus 2021;
9. Pedoman Penelitian Universitas Nusa Mandiri Nomor 028/2.01/UNM/IL/2022 tanggal 25 Februari 2022;
10. Pedoman Pengabdian Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Nusa Mandiri Nomor 027/2.01/UNM/II/2022 tanggal 25 Februari 2022;

Memperhatikan : Hasil rapat pimpinan tanggal 10 Agustus 2023 di Jakarta.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : **KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS NUSA MANDIRI TENTANG TUGAS MELAKSANAKAN PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024.**

Pertama : Menugaskan masing-masing dosen untuk melaksanakan kegiatan penelitian yang dibiayai oleh dana mandiri atau dana hibah (internal atau eksternal baik dalam negeri maupun luar negeri) yang dilakukan secara perorangan maupun kelompok, yang menghasilkan luaran minimal salah satu bentuk sebagai berikut:

- a. Karya ilmiah/jurnal ilmiah yang dipublikasikan minimal pada jurnal nasional terakreditasi, jurnal internasional atau jurnal internasional bereputasi terindex *Thomson Reuters Web of Science (WOS)*, atau *Scopus (Elsevier)*;
- b. Karya ilmiah/jurnal ilmiah yang dipublikasikan dalam seminar nasional maupun seminar internasional yang dilengkapi dengan buku prosiding seminar;

Dan menghasilkan minimal salah satu bentuk berikut:

- a. Buku ajar atau buku referensi maupun buku populer yang telah diterbitkan dan memiliki ISSN/ISBN;
- b. Hasil karya yang didaftarkan untuk mendapatkan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) ke Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia (Kemenkumham);

Kedua : Menugaskan masing-masing dosen untuk melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang sesuai dengan bidang keilmuan, yang menghasilkan luaran berupa Artikel di media massa (*Press Release*) cetak atau elektronik tingkat Nasional atau Lokal;

Dan atau menghasilkan minimal salah satu bentuk sebagai berikut;

- a. Publikasi di jurnal ilmiah cetak atau elektronik pada jurnal internasional atau jurnal nasional terakreditasi atau jurnal nasional tidak terakreditasi;
- b. Artikel ilmiah dimuat di prosiding cetak atau elektronik tingkat Internasional atau Nasional atau Lokal;
- c. Dokumentasi pelaksanaan berupa video kegiatan;
- d. Keynote speaker atau invited dalam temu ilmiah tingkat Internasional atau Nasional atau Lokal;



UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

- Jl. Kramat Raya No. 18, Jakarta Pusat
- Nusa Mandiri Tower,
Jl. Margonda Raya No. 545, Depok

- Jl. Damai No. 8, Warung Jati Barat (Margasatwa), Jakarta Selatan
- Jl. Daan Mogot No. 31, Tangerang

- e. Pembicara tamu (visiting lecturer) tingkat Internasional;
- f. Kekayaan Intelektual (KI) berupa Paten atau Paten Sederhana atau Perlindungan Varietas Tanaman atau Hak Cipta atau Merk Dagang atau Rahasia Dagang atau Desain Produk Industri atau Indikasi Geografis;
- g. Buku ber ISBN;
- h. Book chapter;
- i. Mitra Non Produktif mengalami peningkatan berupa Pengetahuannya atau Keterampilannya atau Kesehatannya atau Pendapatannya atau Pelayanannya;
- j. Mitra Produktif Ekonomi/Perguruan Tinggi mengalami peningkatan berupa Pengetahuannya atau Keterampilannya atau Kualitas produknya atau Jumlah produknya atau Jenis produknya atau Kapasitas produksi atau Jumlah aset atau Jumlah omsetnya atau Jumlah tenaga kerjanya atau Kemampuan manajemennya atau Keuntungannya atau Income generating PT;
- k. Mitra Produktif Ekonomi/Perguruan Tinggi berhasil melakukan ekspor atau berhasil melakukan pemasaran antar pulau atau produk tersertifikasi atau produk terstandarisasi atau unit usaha berbadan hukum atau jumlah wirausaha baru mandiri;

- Ketiga : Bersedia mentaati dan mematuhi peraturan, prosedur dan ketentuan yang berlaku di lingkungan Universitas Nusa Mandiri;
- Keempat : Keputusan ini berlaku selama semester Gasal tahun akademik 2023/2024
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dan apabila ditemukan kekeliruan dikemudian hari, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 01 September 2023
Rektor,



Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, ASEAN Eng.

Tembusan:

1. Ketua Yayasan Indonesia Nusa Mandiri
2. Ka. Divisi SDM
3. Wakil Rektor Bidang Akademik
4. Ka. BAAK, BAKU & BTI
5. Dekan
6. Ka. Prodi
7. LPPM
8. Ybs
7. Arsip



UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

- Jl. Kramat Raya No. 18, Jakarta Pusat
- Nusa Mandiri Tower,
Jl. Margonda Raya No. 545, Depok
- Jl. Damai No. 8, Warung Jati Barat (Margasatwa), Jakarta Selatan
- Jl. Daan Mogot No. 31, Tangerang

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

Nomor : 005/2.01/UNM/IX/2023

Tanggal: 01 September 2023

Tugas Melaksanakan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024

NO	NIDN	NAMA DOSEN
1	0324118404	Abdul Rahman Kadafi, S.Kom,M.Kom,M.M
2	0318069202	Achmad Bayhaqy, S.Kom,M.Kom
3	0323059101	Achmad Maezar Bayu Aji, S.Kom,M.Kom
4	0311058701	Achmad Rifai, S.Kom,M.Kom
5	0327128001	Ade Christian, S.Kom,M.Kom
6	0324038802	Ade Priyatna, S.Kom,M.M
7	0319078902	Adelia Alviyana, S.Kom,M.Kom
8	0318018903	Adi Chandra Setiawan, S.Kom,M.Kom
9	8876730017	Dr. Agus Subekti, S.T,M.T
10	0328088803	Agus Syukur, M.Pd,S.Pd.I
11	0309088604	Agus Wiyatno, S.Kom,M.Kom
12	0310077704	Agus Yulianto, S.Kom,M.Kom
13	0304049002	Ahmad Fauzi, S.Kom,M.Kom
14	0306019601	Ahmad Hafidzul Kahfi, S.Kom,M.Kom
15	0311067010	Akmaludin, S.Kom,M.M.S.I
16	0319018703	Albert Riyandi, S.Kom,M.Kom
17	0303049701	Ami Rahmawati, S.Kom,M.Kom
18	0307067303	Andi Arfian, S.Kom,M.Kom
19	0103069101	Andi Sanjaya, S.Kom,M.Kom
20	0304108102	Andi Saryoko, S.Kom,M.Kom
21	0330119102	Andi Taufik, S.Kom,M.Kom
22	0316038906	Andri Agung Riyadi, S.Kom,M.Kom
23	0308109001	Andry Maulana, S.Kom,M.Kom
24	0319108904	Anggi Oktaviani, S.Kom,M.Kom
25	0309108502	Ani Oktarini Sari, S.Kom,M.M.S.I
26	0305028005	Ani Yoraeni, S.Pd,M.Kom
27	0307108902	Anna Mukhayaroh, S.Kom,M.Kom
28	0316047502	Anton, S.Kom,M.Kom
29	0302107202	Antonius Yadi Kuntoro, S.Kom,M.M.,M.Kom
30	0324099001	Ardian Dwi Praba, S.Kom,M.Kom
31	0327018402	Arfhan Prasetyo, S.Kom,M.Kom
32	0326097607	Arief Rama Syarif, S.T,M.Kom
33	0312118901	Arief Rusman, S.Kom,M.Kom
34	0304019601	Arief Setya Budi, S.Kom,M.Kom
35	0427038303	Arif Hidayat, S.S.,M.Hum
36	0315128204	Arif Ismail Husin, S.T,M.Kom
37	0316098702	Asri Wahyuni, S.Kom,M.Kom
38	0311087302	Astriana Mulyani, S.Si,M.Kom
39	0304086405	Ati Candrasari, S.E.,M.M.
40	0308028702	Bakhtiar Rifai, S.Kom,M.Kom
41	0304068701	Besus Maula Sulthon, S.Kom,M.Kom



UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

- Jl. Kramat Raya No. 18, Jakarta Pusat
- Nusa Mandiri Tower,
Jl. Margonda Raya No. 545, Depok
- Jl. Damai No. 8, Warung Jati Barat (Margasatwa), Jakarta Selatan
- Jl. Daan Mogot No. 31, Tangerang

NO	NIDN	NAMA DOSEN
42	0311108602	Biktra Rudianto, S.Kom,M.Kom
43	0301049301	Bobby Suryo Prakoso, S.T,M.Kom
44	0303129101	Bryan Givan, M.M,S.E
45	8929950022	Dr. Budhy Hery Pancasilawan, S.H.,M.M.
46	0328048103	Cahyani Budihartanti, S.Kom,M.Kom
47	0323058404	Cepi Cahyadi, S.Kom,M.M
48	0305078605	Chaerul Bachri, S.Kom,M.Kom
49	0326129601	Daniati Uki Eka Saputri, S.Kom,M.Kom
50	0321129301	Daning Nur Sulistyowati, S.Kom,M.Kom
51	0313129502	Desiana Nur Kholifah, S.Kom,M.Kom
52	0315089601	Diah Ayu Ambarsari, S.Kom,M.Kom
53	0324106105	Dian Ambar Wasesha, S.Kom,M.Kom
54	0329058406	Dikdik Permana Wigandi, S.Kom,M.Kom
55	0303028601	Doni Andriansyah, S.Kom,M.Kom
56	0318088902	Duwi Cahya Putri Buani, S.Kom,M.Kom
57	0322107002	Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si,M.M.,M.Kom,SEAN.Eng
58	0323017902	Edhi Prayitno, S.Kom,M.Kom
59	0308078802	Eka Rini Yulia, S.Kom,M.Kom
60	0311106607	Eko Obi Purwanto, M.S.I,S.E
61	0304068007	Eko Purwito, S.Kom,M.Kom
62	0317038801	Eko Setia Budi, S.Kom,M.Kom
63	0304089601	Elly Firasari, S.Kom,M.Kom
64	0305019001	Endang Pujiastuti, S.Kom,M.Kom
65	0311107301	Eni Heni Hermaliani, S.Kom,M.M.,M.Kom
66	0304108505	Eni Pudjiarti, S.Kom,M.Kom
67	0310088402	Erene Gernaria Sihombing, S.Kom,M.Kom
68	0322066406	Erwin Yuniarto, S.Kom,M.Kom
69	0322098901	Esron Rikardo Nainggolan, S.Kom,M.Kom
70	0328038502	Ester Arisawati, S.Kom,M.Kom
71	0315128901	Eva Rahmawati, S.Kom,M.Kom
72	0311076605	Eva Zuraidah, S.Kom,M.Kom
73	0301029701	Evita Fitri, S.Kom,M.Kom
74	0305049702	F. Lia Dwi Cahyanti, S.Kom,M.Kom
75	0329079102	Fachri Amsury, S.Kom,M.Kom
76	0327128901	Fajar Akbar, S.Kom,M.Kom
77	0327099701	Fajar Sarasati, S.Kom,M.Kom
78	0305019702	Faruq Aziz, S.Kom,M.Kom
79	0330038501	Fatimah Azzahro, M.Ag,S.S.I.
80	0328089002	Fatmawati, S.Kom,M.Kom
81	0301098702	Fatty Ariani, S.Kom,M.Kom
82	0319028803	Ferda Ernawan, S.Kom,M.Cs,P.Hd
83	0306039003	Findi Ayu Sariyah, S.T,M.M.S.I
84	0312039401	Fitra Septia Nugraha, S.Kom,M.Kom
85	0312126602	Fitri Latifah, S.Kom,M.Kom
86	0305077402	Frieyadie, S.Kom,M.Kom
87	0326088301	Friska Handayanna, S.Kom,M.Kom
88	0311028801	Ganda Wijaya, S.Kom,M.Kom
89	0316116306	Gani Wiharso, S.E.,M.M.
90	0307068802	Hafis Nurdin, S.Kom,M.Kom



NO	NIDN	NAMA DOSEN
91	0312078901	Hani Harafani, S.Kom,M.Kom
92	0315128002	Hary Mulyadi, S.E.,M.M.
93	0320108407	Hendra Oktafia Saputra, M.S.I,S.H.I
94	0327038702	Hendri, S.Kom,M.Kom
95	0317049401	Hendri Mahmud Nawawi, S.Kom,M.Kom
96	0305108604	Heriyanto, S.Kom,M.Kom
97	0315068205	Herman Kuswanto, S.Kom,M.Kom
98	0324128803	Hernawati, S.Kom,M.Kom
99	0324078901	Hidayanti Murtina, S.Kom,M.Kom
100	0308089601	Hikmatulloh, S.Kom,M.Kom
101	8838630017	Hilman Ferdinandus Pardede, S.T,Dr,M.Eng
102	0319068501	Hylenarti Hertyana, S.Kom,M.Kom
103	0323048702	Ibnu Rusdi, S.Kom,M.Kom
104	0319067201	Ida Zuniarti, S.E.,M.M.
105	0329048903	Ika Kurniawati, S.Kom,M.Kom
106	0312128102	Imam Budiawan, S.Kom,M.Kom
107	0328048003	Indah Purnamasari, M.Kom,S.T
108	0304048801	Indah Suryani, S.Kom,M.Kom
109	0406077805	Instanti Elyana, S.Kom,M.Kom,M.M
110	0301128801	Ipin Sugiyarto, S.Kom,M.Kom
111	1018038001	Irfan Mahendra, S.Kom,M.Kom,MM
112	0316088405	Irwan Agus Sobari, S.Kom,M.Kom
113	0307129501	Irwan Herliawan, S.Kom,M.Kom
114	0316059203	Irwansyah Saputra, S.Kom,M.Kom
115	0313077701	Iskhak Kholil, S.Kom,M.Kom
116	0330128902	Ispandi, S.Kom,M.Kom
117	0311038104	Iwan, S.E.,M.M
118	0324129501	Jajang Jaya Purnama, S.Kom,M.Kom
119	0301018504	Jenie Sundari, S.Kom,M.Kom
120	0329019203	Johan Hendri Prasetyo, S.E.,M.M.
121	0318079601	Jordy Lasmana Putra, S.Kom,M.Kom
122	0325027702	Juarni Siregar, S.Pd,M.Kom
123	1003026702	Dr. Jufriadif Na Am, S.Kom,M.Kom
124	0330068903	Juniarti Eka Sapitri, M.M,S.S
125	0314069001	Khoirun Nisa, S.Kom,M.Kom
126	0329067803	Kursehi Falgenti, S.Kom,M.Kom
127	0304088302	Laela Kurniawati, S.Kom,M.Kom
128	0302098301	Laila Septiana, S.Kom,M.Kom
129	0331058901	Lestari Yusuf, S.Kom,M.Kom
130	0304087402	Lia Mazia, S.Kom,M.M.S.I
131	0315119101	Lilyani Asri Utami, S.Kom,M.Kom
132	0312077201	Linda Marlinda, S.Kom,M.M.,M.Kom
133	0311018701	Linda Sari Dewi, S.Kom,M.Kom
134	8862301019	Dr. Lindung Parningotan Manik, S.T, M.T.I
135	0305027608	Luky Fabrianto, S.Kom,M.Kom
136	0315069101	Lusa Indah Prahartiwi, S.Kom,M.Kom
137	0301019801	M. Rangga Ramadhan Saelan, S.Kom,M.Kom
138	0316038501	Mareanus Lase, S.Kom,M.Kom
139	0328128805	Maruloh, S.Kom,M.Kom



NO	NIDN	NAMA DOSEN
140	0310078502	Maryanah Safitri, S.Kom,M.Kom
141	0331038501	Melan Susanti, S.Kom,M.Kom
142	0310128205	Dr. Mila Desi Anasanti, S.T.M.Sc.
143	0330038001	Mohamad Hendra Gunawan, S.E.,M.M
144	0301018402	Mohammad Badrul, S.Kom,M.Kom
145	0324039101	Mohammad Syamsul Azis, S.Kom,M.Kom
146	9903262449	Muchammad Rizky Kusumayudha, S.Kom
147	0324108305	Mudrikatul Arafah, S.Pd.I,M.Pd I
148	0329089501	Mugi Raharjo, S.Kom,M.Kom
149	0307118202	Muhadi Hariyanto, S.Kom,M.Kom
150	8934810021	Muhamad Hasan, S.Kom,M.Kom
151	0303068802	Muhamad Ryansyah, S.Kom,M.Kom
152	0323019402	Muhammad Abdullah, S.E.,M.M.
153	0330058801	Muhammad Fahmi, S.Kom,M.Kom
154	0315128703	Dr. Muhammad Haris, S.Kom,M.Eng
155	0319108903	Muhammad Hilman Fakhriza, S.Kom,M.Kom
156	0327129503	Muhammad Ifan Rifani Ihsan, S.Kom,M.Kom
157	0309048204	Muhammad Qomaruddin, S.Kom,M.Kom
158	0315099501	Muhammad Rezki, S.Kom,M.Kom
159	0317119101	Muhammad Rizki Fahdia, S.Kom,M.Kom
160	0315038702	Mulia Rahmayu, S.Kom,M.Kom
161	0305108503	Nanang Ruhayana, S.Kom,M.Kom
162	0328119101	Narti, S.Kom,M.Kom
163	0319088801	Nia Nuraeni, S.Kom,M.Kom
164	0310089101	Nicodias Palasara, S.Kom,M.Kom
165	0304069601	Nissa Almira Mayangky, S.Kom,M.Kom
166	0315097301	Dr. Nita Merlina, S.Kom,M.Kom
167	1103059101	Norma Yunita, S.Kom,M.Kom
168	0310019002	Normah, S.Kom,M.Kom
169	0320119201	Nova Yudha Andriansyah Putra, M.M.,S.St.Par
170	0308028901	Numan Musyaffa, S.Kom,M.Kom
171	0329038701	Nur Lutfiyana, S.Kom,M.Kom
172	0305069401	Nurajijah, S.Kom,M.Kom
173	0303018301	NurmalaSari, S.Kom,M.Kom
174	0326069701	Nurul Khasanah, S.Kom,M.Kom
175	0310127605	Nurul Qhomariyah, S.Si,M.Si
176	9903262791	Oky Kurniawan, S.Kom
177	0324068802	Popon Handayani, S.Kom,M.Kom
178	0323098901	Puji Astuti, S.Kom,M.Kom
179	0310068401	Rachman Komarudin, S.Kom,M.Kom
180	0304089002	Raden Bagus Dimas Putra, S.Kom,M.Kom
181	0328068201	Rani Irma Handayani, S.Kom,M.Kom
182	0304078801	Ratih Yulia Hayuningtyas, S.Kom,M.Kom
183	0301097001	Ratna Puspita, S.E.,M.M
184	0319038902	Retno Sari, S.Kom,M.Kom
185	0313129501	Ridan NurfaIah, S.Kom,M.Kom
186	0307078701	Ridwansyah, S.Kom,M.Kom
187	8885023419	Rifki Sadikin, S.T.M.Kom,Ph.D
188	0326079601	Riki Supriyadi, S.Kom,M.Kom



NO	NIDN	NAMA DOSEN
189	0324038201	Rinawati, S.Kom,M.Kom
190	0304089501	Risca Lusiana Pratiwi, S.Kom,M.Kom
191	0305097501	Riva Abdillah Aziz, S.Kom,M.Kom
192	0308049701	Riyan Latifahul Hasanah, S.Kom,M.Kom
193	0319089001	Rizki Aulianita, S.Kom,M.Kom
194	0324019701	Rizky Ade Safitri, S.Kom,M.Kom
195	0321118101	Robi Sopandi, S.Kom,M.Kom
196	0322028703	Rosi Kusuma Serli, S.Kom,M.Kom
197	0726108101	Ruhul Amin, S.Kom,M.Kom
198	0313118802	Samudi, S.Kom,M.Kom
199	0312118405	Sandra Dewi Saraswati, S.Kom,M.Kom
200	0331107101	Santoso Setiawan, S.Kom,M.Kom
201	0313048504	Sanwani, S.Kom,M.M.S.I
202	0324048401	Sari Hartini, S.Kom,M.Kom
203	0325028803	Sartini, S.Kom,M.Kom
204	1104128702	Setiaji, S.Kom,M.Kom
205	0027108011	Shinta Oktaviana R, S.Kom,M.Kom
206	0312077902	Sidik, S.Kom,M.Kom
207	0328108103	Sita Anggraeni, S.Kom,M.Kom
208	0308089001	Siti Ernawati, S.Kom,M.Kom
209	0306088601	Siti Faizah, S.Kom,M.Kom
210	0322079501	Siti Fauziah, S.Kom,M.Kom
211	0303068403	Siti Marlina, S.Kom,M.Kom
212	0327079304	Siti Masturoh, S.Kom,M.Kom
213	0325119001	Siti Nur Khasanah, S.Kom,M.Kom
214	0309039601	Siti Nurdiani, S.Kom,M.Kom
215	0317119601	Siti Nurhasanah Nugraha, S.Kom,M.Kom
216	0311039501	Siti Nurlela, S.Kom,M.Kom
217	0307029403	Sri Hadianti, S.Kom,M.Kom
218	0313018109	Sri Muryani, S.Kom,M.Kom
219	0311059501	Sri Rahayu, S.Kom,M.Kom
220	0326056901	Sri Rusiyati, M.M.,S.E
221	0320088702	Sukmawati Anggraeni Putri, S.Kom,M.Kom
222	0307086802	Sulistianto, S.Pd,M.M.
223	0324068301	Sumarna, S.Kom,M.Kom
224	0321127804	Supriyadi, S.Kom,M.Kom
225	0330018801	Susafa'ati, S.Kom,M.Kom
226	0306018801	Susy Rosyida, S.Kom,M.Kom
227	8997560023	Dr. Suyoto, S.T,S.T,M.T
228	0308047404	Syafrianto, S.Kom,M.Kom
229	0304128801	Syahriani, S.Kom,M.Kom
230	0320108802	Syaiful Rahmatullah A.R, S.Kom,M.Kom
231	0320059701	Syarah Seimahuira, S.Kom,M.Kom
232	0303078801	Syarif Hidayatulloh, S.Kom,M.Kom
233	0323068901	Syifa Nur Rakhmah, S.Kom,M.Kom
234	0331129601	Taopik Hidayat, S.Kom,M.Kom
235	0325088902	Taransa Agasya Tutupoly, S.T,M.Kom
236	0331037802	Tati Mardiana, S.Kom,M.Kom
237	0304036701	Tino Dwiantoro, S.Kom,M.Kom



NO	NIDN	NAMA DOSEN
238	0331018303	Titin Kristiana, S.Kom,M.Kom
239	0316098701	Titin Prihatin, S.Kom,M.Kom
240	0321019001	Tri Santoso, S.Kom,M.Kom
241	0315076909	Tuslaela, S.Kom,M.Kom
242	0311048401	Tuti Haryanti, S.Kom,M.Kom
243	0312108601	Tyas Setiyorini, S.Kom,M.Kom
244	0312118208	Ummu Radiyah, S.Kom,M.Eng
245	0314029103	Valentine Theresia Simamora, S.E.,M.M.
246	0324038701	Verra Sofica, S.Kom,M.Kom
247	0324077102	Vito Triantori, S.T,M.Kom
248	0314118903	Wahid Akbar Basudani, S.E.,M.M.
249	0327038501	Wida Prima Mustika, S.Kom,M.Kom
250	0315039701	Widi Astuti, S.Kom,M.Kom
251	0309077601	Windu Gata, S.Kom,M.Kom
252	0316049601	Witriana Endah Pangesti, S.Kom,M.Kom
253	0301068902	Wulan Dari, S.Kom,M.Kom
254	0315068601	Yamin Nuryamin, S.Kom,M.Kom
255	8828630017	Dr. Yan Rianto, M.Eng,B.Eng
256	0323118702	Yumi Novita Dewi, S.Kom,M.Kom
257	0304069002	Yuni Eka Achyani, S.Kom,M.Kom
258	0321088703	Yunita, S.Kom,M.Kom
259	0308058701	Yusnia Budiarti, S.Kom,M.Kom
260	0305029001	Yuyun Yuningsih, S.Kom,M.Kom
261	0317128103	Dr. Zico Pratama Putra, S.T,M.Sc.

Ditetapkan di : Jakarta
 Pada tanggal : 01 September 2023
 Rektor,



Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, ASEAN Eng.

Tembusan:

1. Ketua Yayasan Indonesia Nusa Mandiri
2. Ka. Divisi SDM
3. Wakil Rektor Bidang Akademik
4. Ka. BAAK, BAKU & BTI
5. Dekan
6. Ka. Prodi
7. LPPM
8. Ybs
9. Arsip



UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

- Jl. Kramat Raya No. 18, Jakarta Pusat
- Nusa Mandiri Tower,
Jl. Margonda Raya No. 545, Depok
- Jl. Damai No. 8, Warung Jati Barat (Margasatwa), Jakarta Selatan
- Jl. Daan Mogot No. 31, Tangerang