

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Saqqa, S., Sawalha, S., & Abdelnabi, H. (2020). Agile Software Development: Methodologies And Trends. *International Journal Of Interactive Mobile Technologies*, 14(11), 246–270. <https://doi.org/10.3991/ijim.V14i11.13269>
- Andry Andaru. (2019). *Fakultas Komputer Andry Andaru Section Class Content Pengertian Database Secara Umum*.
- Cisilia Sundari. (2019). *Prosiding Seminar Nasional Dan Call For Papers Fakultas Ekonomi Universitas Tidar Revolusi Industri 4.0 Merupakan Peluang Dan Tantangan Bisnis Bagi Generasi Milenial Di Indonesia*.
- Desy Intan Permatasari, Misbahul Ardani, Arvianti Yulia Ma'ulfa, Nindy Ilhami, Sandy Gio Pratama, Seria Reni Dwi Astuti, & Nadia Widad Naufalita. (2020). Pengujian Aplikasi Menggunakan Metode Load Testing Dengan Apache Jmeter Pada Sistem Informasi Pertanian. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*.
- Dos Santos, P. S. M., Beltrão, A. C., De Souza, B. P., & Travassos, G. H. (2019). On The Benefits And Challenges Of Using Kanban In Software Engineering: A Structured Synthesis Study. *Journal Of Software Engineering Research And Development*, 6(1). <https://doi.org/10.1186/S40411-018-0057-1>
- Febrin Aulia Batubara. (2019). Perancangan Website Pada Pt. Ratu Enim Palembang. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Terapan*.
- Firdaus, A., Widodo, S., Sutrisman, A., Gading, S., Nasution, F., Mardiana, R., Komputer, J. T., Negeri, P., & Palembang, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Web Service Pada Jurusan Teknik Komputer Polstri. *Jurnal Informanika*, 5(2). www.kursuswebsite.org
- Gopalkrishna Waja, Jill Shah, & Pankti Nanavati. (2021). Agile Software Development. In *International Journal Of Engineering Applied Sciences And Technology* (Vol. 5). <http://www.ijeast.com>

- Jimi Asmara. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala)*. [Http://Ttskab.Go.Id/](http://Ttskab.Go.Id/)
- Manuhutu, M., & Wattimena, J. (2019). Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 9(2), 149. <https://doi.org/10.21456/Vol9iss2pp149-156>
- Mubarak, A., Metro, J. J., & Selatan, K. T. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Web Sekolah Menggunakan Uml (Unified Modeling Language) Dan Bahasa Pemrograman Php (Php Hypertext Preprocessor) Berorientasi Objek. In *Jurnal Informatika Dan Komputer Ternate* (Vol. 02, Issue 1).
- Murni, S., Sabaruddin, R., Program,], Manajemen Informatika, S., Bsi Pontianak, A., & Akuntansi, S. K. (2019). Pemanfaatan Qr Code Dalam Pengembangan Sistem Informasi Kehadiran Siswa Berbasis Web. In *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika* (Vol. 4, Issue 2).
- Niki Ratama, Munawaroh, & Sri Mulyati. (2022). *Sosialisasi Penggunaan Ecommerce Dalam Perkembangan Bisnis Di Era Digital*. 1(1). <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/Ajp/index>
- Nyunando, W., & Nasien, D. (2020). Implementasi Agile Dynamic System Development Method Berbasis Web Pada Sistem Penggajian. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 2(1). <https://kbbi.web.id/kompensasi>
- Puji Hastanti, R., & Eka Purnama, B. (2019). Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan. *Jurnal Bianglala Informatika*, 3(2). <http://lppm3.bsi.ac.id/jurnal>
- Rochmawati, D. R., Hatimatunnisani, H., Veranita, M., & Pajajaran, P. (2023). *Mengembangkan Strategi Bisnis Di Era Transformasi Digital*. 14(1), 2023–2101. <https://doi.org/10.32670/Coopetition.V14i1.3076>
- Suprpto, A., & Sasongko, D. (2021). Evaluasi Performa Website Berdasarkan Pengujian Beban Dan Stress Menggunakan Loadimpact (Studi Kasus Website

Iain Salatiga). In *Jurnal Ilmiah Nero* (Vol. 6, Issue 1).
<https://iainsalatiga.ac.id>

Suwarsono, L. W., Aisha, A. N., & Nugraha, F. N. (2022). The Role Of E-Learning Readiness On Workload: Perspective Engineering And Non-Engineering Students. *International Journal Of Innovation In Enterprise System*, 6(01), 85–94. <https://doi.org/10.25124/ijies.V6i01.165>

Syarif, M., & Nugraha, W. (2020). Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (Jtik)*, 4(1).

Venti Eka Satya. (2019). *Kajian Singkat Terhadap Isu Aktual Dan Strategis Strategi Indonesia Menghadapi Industri 4.0*.

Wayan Gede Endra Bratha. (2022). *Literature Review Komponen Sistem Informasi Manajemen: Software, Database Dan Brainware*. 3(3).
<https://doi.org/10.31933/jemsi.V3i3>



LAMPIRAN

Lampiran 1



YAYASAN DIPANEGERA UNIVERSITAS DIPA MAKASSAR

Jl. Perintis Kemerdekaan KM. 9 Makassar Telp. 0411-587 194 Hotline. +6281228221994
website. <https://dipanegara.ac.id/> e-mail. dipanegara@dipanegara.ac.id

FR-DP-06-11

SURAT KETERANGAN HASIL REVIEW

Nomor : 011/UNDIPA/G.3/VIII/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah Kepala P3M Universitas Dipa Makassar menerangkan :

Nama Penulis : Rega Andhika Kusuma*¹, Andrianingsih Andrianingsih²

Email : *¹regaandhikakusuma2019@student.unas.ac.id,
²andrianingsih@civitas.unas.ac.id

Institusi : Sistem Informasi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional

Judul : Perancangan Sistem Pemesanan Pada *Web E-Commerce* Dengan Metode *Agile Dan Performance Testing*

Telah melalui proses review dan dinyatakan bisa diterbitkan pada *JUSITI* Vol. 13 No. 1 Edisi April 2024. Untuk Jurnal *JUSITI* Akreditasi S5 secara fisik sedang dalam percetakan. Demikian surat ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : MAKASSAR
PADA TANGGAL: 20 Agustus 2023
Ketua P3M Universitas Dipa Makassar

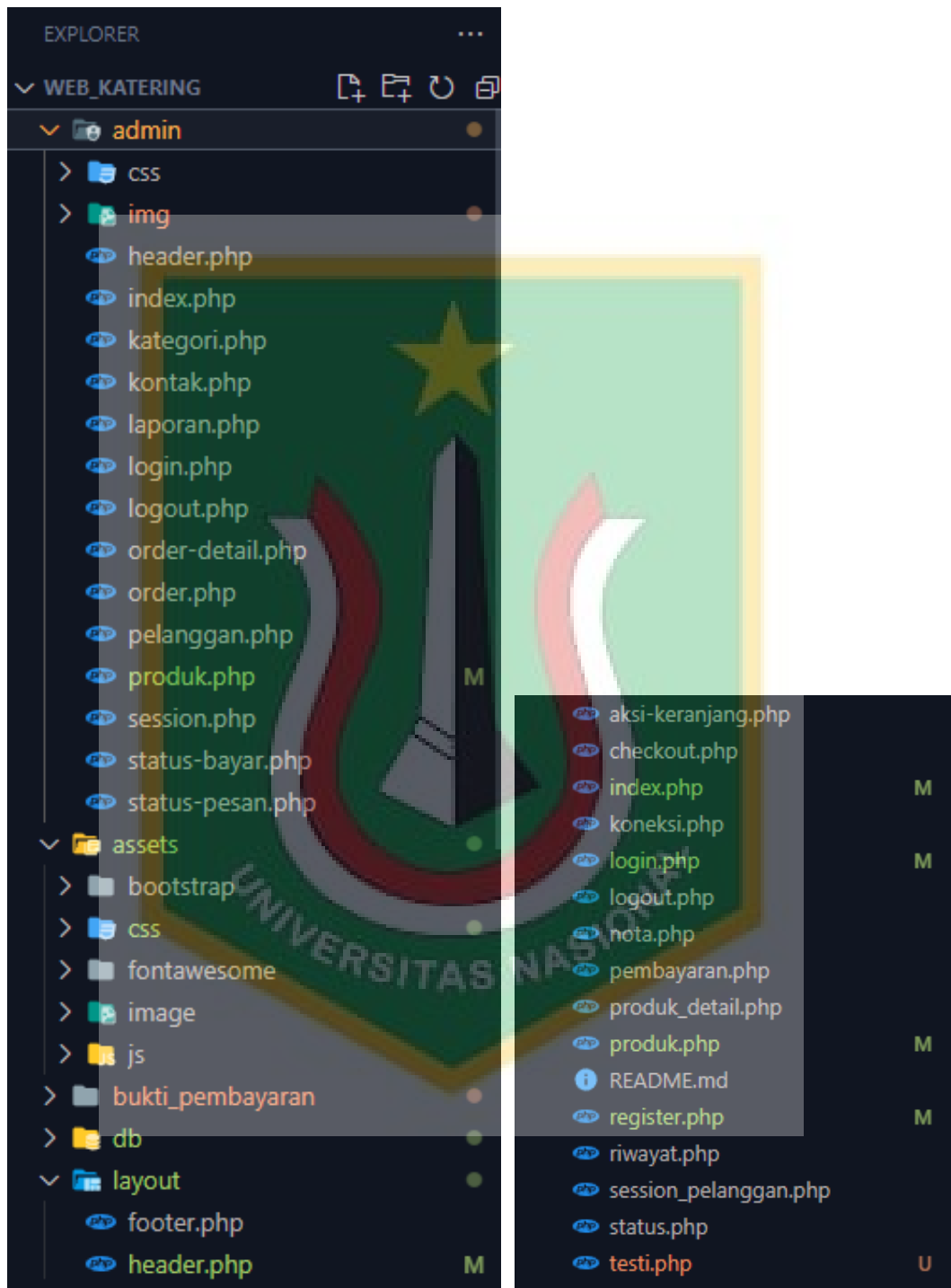

Dr. Cucut Susanto, S.Kom., M.Si
NIDN. 0927117301

Tembusan kepada Yth.

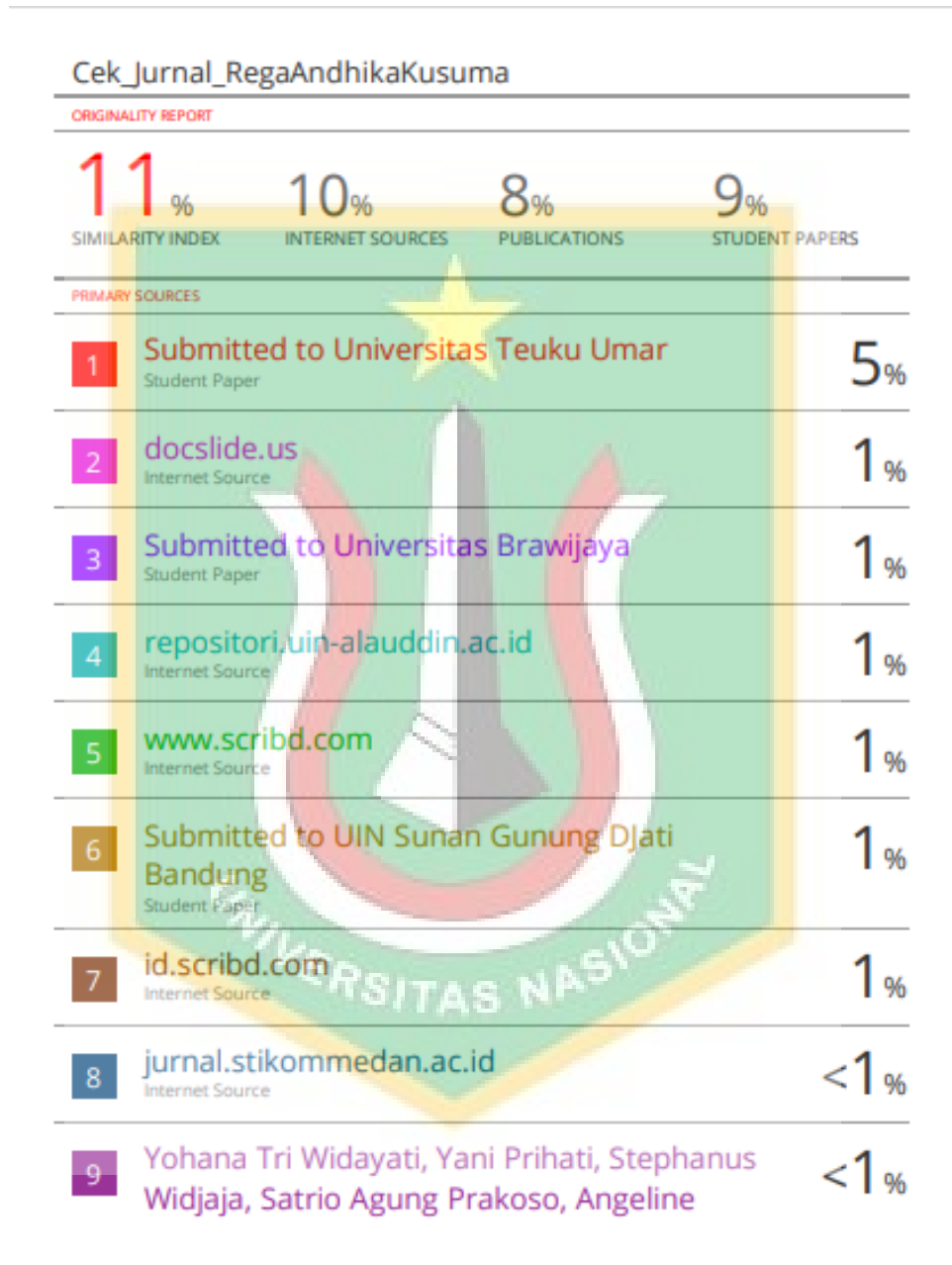
1. Wakil Rektor I Universitas Dipa Makassar
2. Arsip

Agility, Encourage, Excellence and Humanity

Lampiran 1. Loa Jurnal



Lampiran 2. Struktur Folder Aplikasi



Lampiran 3. Hasil Turnitin Draft Jurnal

Cek_Skripsi_RegaAndhikaKusuma

ORIGINALITY REPORT

22% SIMILARITY INDEX	20% INTERNET SOURCES	11% PUBLICATIONS	15% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Pamulang Student Paper	2%
2	repository.bsi.ac.id Internet Source	2%
3	123dok.com Internet Source	1%
4	repository.its.ac.id Internet Source	1%
5	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
6	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	1%
7	docplayer.info Internet Source	1%
8	Dian Shafira, Suminten, Sriyadi. "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN TANAMAN PADA KOPERASI KEMIMA (KELUARGA MITRA MANUNGGA) TANGGERANG SELATAN", PROSISKO: Jurnal	1%

Lampiran 4. Hasil Turnitin Draft Skripsi