

DAFTAR PUSTAKA

- [1] *Undang Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 1961 Tentang Perguruan Tinggi.*
- [2] N. U. Handayani, H. Prastawa dan L. I. Fatimah, “Optimalisasi Penggunaan Ruang Kelas Plarind Boulevard Dengan Pendekatan Programa Linier,” Semarang, 2006.
- [3] H. Maheswari, “Optimalisasi Kapasitas Dalam Meningkatkan Efisiensi Dan Pengembalian Investasi,” Jakarta.
- [4] R. Panday, “Evaluasi Penggunaan Ruangan Bangunan Untuk Mengoptimalkan Utilisasinya Pada Pemakaian Gedung Fakultas Teknik Universitas Pakuan,” *Peluang Indonesia Dalam Persaingan Ekonomi Kreatif Global*, 2012.
- [5] A. T. Ulfa, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Pkm Universitas Lampung Berbasis Web Menggunakan Metode Rational Unified Process (RUP),” 2017.
- [6] A. A. Nugroho, “Analisis Dan Pengembangan Sistem Ujian Akhir Semester Berbasis Komputer Di Smk Negeri 1 Magelang,” 2018.
- [7] P. Kroll dan P. Krutchen, “Rational Unified Process Made Easy: A Practitioner's Guide to the RUP,” Addison Wesley, 2003.
- [8] Rosa A. S, M. S, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi,” Bandung: Informatika, 2019.
- [9] H. J. & R. Barry, “Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan, Edisi 11,” Salemba Empat, Jakarta, 2017.

[10] Dantzig, G. B, “Linear Programming. Stanford, California, United States of America: Informs,” 2002, January.

[11] Render, B., Jr, R. M., & Hanna, M. E, “Quantitative Analysis for Management. New Jersey,” Pearson, 2012.