

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. N. H. Noegraheni, "Aggregate Planning to Minimize Cost of Production in Manufacturing Company," *Binus Business Review*, vol. 7, no. 1, pp. 39-45, 2016.
- [2] U. N. Gorontalo, "eprints.ung.ac.id," 2012. [Online]. Available: <http://eprints.ung.ac.id/1679/5/2012-2-93403-331309019-bab2-06022013103120.pdf>. [Diakses 28 12 2016].
- [3] Jumintono, Implementasi Economic Order Point Model Untuk Optimalisasi Total Cost Inventory Bahan Baku Pada PT. Kendal Indah Perkayuan Indonesia, Semarang: Universitas Dian Nuswantoro, 2015.
- [4] "Pengertian Perencanaan Agregat," 2016. [Online]. Available: http://www.academia.edu/7582594/Pengertian_Perencanaan_Agregat. [Diakses 28 12 2016].
- [5] W. Rizky Putri, "artikel mengenai pemrograman web," *ilmukomputer.com*, 2012.
- [6] Khairil, "Elemen Dasar PHP," 2013. [Online]. Available: <http://dosen.unived.ac.id/real/wp-content/uploads/sites/2/2013/03/MODUL-2.pdf>. [Diakses 18 1 2017].
- [7] V. d. Wahyuni, "EVALUASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) MENGGUNAKAN METODE UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)," *Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 1, pp. 55-61, 2015.
- [8] W. Irawan, "KEKAYAAN MEDIA (MEDIA RICHNESS), PENERIMAAN PENGGUNA (USER ACCEPTANCE) DAN KEHADIRAN SOSIAL BERSAMA (SOCIAL COPRESENCE) PADA VIDEO CONFERENCE,"

- Juli 2013. [Online]. Available: <http://repository.ut.ac.id/2414/1/1341016.pdf>. [Diakses 18 Januari 2017].
- [9] “Materi Basis Data - Pengertian Data Base,” 2016. [Online]. Available: http://www.academia.edu/20025510/Materi_Basis_Data_-_Pengertian_Data_Base.pdf. [Diakses 28 12 2016].
- [10] A. R. Wardhani, “Perencanaan Agregat dengan Metode Transportasi pada PT. X Pasuruan,” 2010.
- [11] R. T. I. P. Y. R. Syhadha, “Perencanaan Produksi Agregat Dengan Metode Heuristik dan Transportasi Pada PT Fremont Nusametal Indonesia,” 2014.
- [12] A. Rofhiudin, “Analisa Perencanaan Produksi Agregat Speedometer Roda Dua Di Pt Indonesia Nippon Seiki,” 2015.
- [13] S. W. G. A. Anwar, “Perencanaan Agregat Produksi Benih Jagung Hibrida dengan Metode Heuristik di PT CNM Solok,” 2014.
- [14] F. N. Akbar, “Perencanaan Produksi Agregat dan Kebutuhan Bahan Baku Kertas pada PT. Akcaya Pariwisata,” 2012.
- [15] R. Adhiatma, “Perencanaan Produksi Agregat Blok Rem Kereta Api Studi pada Koperasi Batur Jaya, Kabupaten Klaten, Provinsi Jawa Tengah,” 2016.
- [16] m. dinda, “abc def,” 2016.
- [17] P. P. Tbk, “Phapros,” 2015. [Online]. Available: <http://www.phapros.co.id/en/>. [Diakses 28 12 2016].
- [18] L. Erawan, “Dasar-dasar PHP,” 2014. [Online]. Available: http://dinus.ac.id/repository/docs/ajar/1-PHP_DASAR-DASAR.pdf. [Diakses 18 1 2017].

- [19] A. Ishak, *Manajemen Operasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2010.
- [20] I. A. S. N. W. T. C. F. M. Octavianti, “Perencanaan Produksi Agregat Produk Tembakau Rajang P01 dan P02 di PT. X,” 2013.
- [21] H. Dwi Hardiman, “Usulan Rencana Produksi Agregat pada PT Jaya Abadi Manufaktur - Tangerang,” 2012.