

DAFTAR PUSTAKA

- Hapsara, A. K., 2007. *Kinerja Modulasi Digital dengan Metode PSK (Phase Shift Keying)*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro: Semarang.
- Harold, P.E, Stern, Samy A. Mahmoud., 2004. *Communication Systems, Analysis and Desig*. University of Alabama. ISBN-13: 978-0130402684, ISBN-10: 0130402680
- Feher, Kamilo., 1995. *Wireless Digital Communications: Modulation and spread spectrum applications, PrenticeHall of India*
- Agilent Technologies., 2000. *Spectrum Analyzer Basics. USA:Hewlett Packard*.
- Ananta, A., 2009. *Simulasi Perbandingan Kinerja Modulasi M-PSK dan M-QAM terhadap Laju Kesalahan Data pada Sistem Orthogonal Frequency Division Multiplexing (OFDM)*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro: Semarang.
- Cahyono, Budi., 2013. *Penggunaan Software Matrix Laboratory (Matlab) Dalam Pembelajaran Aljabar Linier*. Volume 1 Nomor 1, Jurnal PHENOMENON. FITK IAIN Walsiongo
- Gunawan, D., & Juwono, F. H., 2011. *Pengolahan Sinyal Digital Dengan Pemrograman Matlab*. Jakarta: Graha Ilmu
- Hakim, M. L., Sukiswo, Santoso, I., 2010. *Analisis Kinerja Sistem MIMO-OFDM pada Kanal Rayleigh dan AWGN dengan Modulasi QPSK*, Transmisi Vol.12, No.4, hlm 150-154
- Hapsara, A. K., 2007. *Kinerja Modulasi Digital dengan Metode PSK (Phase Shift Keying)*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro: Semarang.
- Hapsara, I. Santoso, dan A. Ajulian., 2015. *Kinerja Modulasi Digital Dengan Metode Psk (Phase Shift Keying)*. Jurnal Penelitian: Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
- Sai'yanti, Noviana Purwita dan Aries Pratiarso., 2014. *Pembuatan Modul Praktikum Teknik Modulasi Digital FSK , BPSK Dan QPSK Dengan Menggunakan Software*. Jurnal Penelitian: Institut Teknologi Sepuluh Nopember

- Wahyu Pamungkas, Anggun Fitriani dan Isnawati Adi Kurniawan., 2012. *Modulasi Digital Menggunakan Matlab*. Jurnal Penelitian: Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
- Wahyudi, Septian Tri., 2015. *Aplikasi Spectrum Analyzer untuk Menganalisa Frekuensi Sinyal Audio Menggunakan Matlab*. Jurnal Penelitian: Universitas Riau.
- Darmawan, Rian Suryo, Prpto Nugroho, Addin Suwastono, 2016, Simulasi Modulator Quadrature Phase Shift Keying (QPSK) Menggunakan Simulink, Prosiding Seminar Nasional XI “Rekayasa Teknologi Industri dan Informasi 2016 Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta
- Yogaswara, Alexander Boy., 2018 dalam Hwei P. Hsu., 2004. *Modulator 8-PSK*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Sains Universitas Sanata Dharma

LAMPIRAN