



DAFTAR PUSTAKA

- Baiquni, A.B., 2015, *Analisis Spektrum Kematangan Buah Melon pada Berbagai Tingkat Kematangan Menggunakan Software Spektrum Analyzer SpectraPlus-*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Bueche, F., 1988, *Principles of Physics 5th ed*, McGraw-Hill, Inc., USA
- Cytasari, V.J., 2013, *Pengukuran Frekuensi Bunyi Saron Demung Laras Pelog Gamelan Jawa Menggunakan Perangkat Lunak Visual Analyser*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Halliday, D. dan Robert, R., 1985, *Fisika Jilid 1 Edisi Ketiga*, Diterjemahkan oleh Pantur Silaban dan Erwin Sucipto, ITB, Bandung
- Fitriyansah, 2014, *Analisis Spektrum Bunyi dari Berbagai Tingkat Kematangan Semangka menggunakan Software SpectraPLUS-DT*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Hendarto, dan Hastanto, S., 2011, *Organologi dan Akustika I & II*, Lubuk Agung, Bandung
- Kinsler, L.E. dan Frey R.A., 1958, *Fundamental of Acoustic*, John Willey & Sons, New York
- Kristianto, H.S., 2008, *Pengantar Ilmu Akustik : Suara, Getaran dan Pendengaran*, Jakarta
- Meiliana, L.H., 2015, *Pengukuran Frekuensi Bunyi Gong Suwukan dengan Perangkat Lunak Visual analyser*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Ningtyas, N.R., 2013, *Pengukuran Frekuensi Bunyi Bonang Barung LarasPelog Menggunakan Perangkat Lunak Visual analyser*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Rakmawati, D.U., 2011, *Analisis Perbandingan Spektrum Hasil Perekam Tiga Buah Perekam Suara Menggunakan Spektrum Analyzer*, Skripsi (S1), FMIPA UGM, Yogyakarta
- Sitanggang, Doni, Sumardi, Hidayanto A., 2002, *Pengenalan Vocal Bahasa Indonesia dengan Jaringan Syaraf Tiruan Melalui Transformasi Fourier*. Simposium Nasional I, RAPI, Jakarta
- Surjodiningrat, Wasisto, Sudarjana, dan Adhi susanto., 1969, *Penjelidikan dalam Pengukuran Nada Gamelan-gamelan Djawa Terkemuka di Jogjakarta dan Surakarta*, Laboratorium Akustik Bagian Mesin Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengukuran Frekuensi Gender Barung Laras Slendro Menggunakan Perangkat Lunak SpectraPlus
SANTI NURMALIA NUZUL, Dr. Mitrayana, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tipler, P.A., 1998, *Fisika untuk Sains dan Teknik*, Jilid1, Edisi Ketiga, diterjemahkan oleh Dra. Lea Prasetio, M.Sc dan Rahmad W. Adi, Ph.D, Erlangga, Jakarta

<http://www.egamelanku.com/pembelajaran/>. Diakses pada 10 Januari 2016 pukul 16.32 WIB

<http://duniakumtsmanusaja.blogspot.co.id/2011/01/alat-musik-tradisional.html/>. Diakses pada 2 Februari 2016 pukul 20.10 WIB