

Daftar Pustaka

- Anugrasari,N.F., (2015), Mikroskop. *Jurnal*, Program Pendidikan Fisika, Universitas Muhammadiyah
- Afida,N.,Wiky,A., (2014), Lensa. *Jurnal*, Pendidikan Fisika, Universitas Negeri Surabaya
- Atedi,B (2008), Instrumentasi Metrologi I (bagian 2). *Bahan Ajar Semester IV*
- Ardisasmita,M.S., (2003), Pengolahan Citra Digital dan Analisis Kuantitatif dalam Karakterisasi Citra Mikroskopik. *Jurnal Mikroskopi dan Mikroanalisis* Vol. 3 No. 1 Tahun 2003
- Anonim, 2010, Pengenalan Mikroskop dan Cara Pemakaiannya
- Gabriel,J.F., 1996, Fisika Kedokteran, edisi VII, Penerbit Udayana, Denpasar
- Respati,S.M.B., (2008), Macam-macam Mikroskop dan Cara Penggunaan. *Momentum Vol.4 No.2*, Oktober 2008
- Suharyadi,E., (2007) , *Calibrating Reticles and Light Microscope*
- Sarini,S.W., 1992, visualisasi pembentukan/pelukisan bayangan pada alat-alat optik (cermin,lensa, lup, mikroskop, teleskop. Laporan *Skripsi* Fakultas Matematika dan IPA Universitas Gadjah Mada
- Yudasari,N., 2005, Aplikasi pencitraan timelapsed pada mikroskop optik digital untuk pengamatan informasi fisis sel. Mieloma. Laporan *Skripsi* Fakultas Matematika dan IPA Universitas Gadjah Mada