

DAFTAR PUSTAKA

- Sartono. A. Arif, *Tugas Akhir Mata kuliah Proyek Laboratorium DR Kebamoto, Scanning Electron Microscopy (SEM)*.
- Anonim, *Pembuatan Film Tipis*, Diklat Kuliah Pemrosesan Bahan Semikonduktor.
- Anonim, *Unsur-Unsur Transisi Periode Pertama*, Diklat Kuliah Kimia Dasar
- Anonim, Situs Web Kimia Indonesia _ Artikel - Beberapa fakta seputar kaca.htm
- Anonim, <http://en.wikipedia.org/wiki/Glass>
- Van Vlack, Lawrence H. 1991. Ilmu dan Teknologi Bahan. IKAPI: Jakarta.
- Anonim, *Material semikonduktor*, Diklat Kuliah Elektronika Endarko, Piranti Semikonduktor
- Anonim, situs terjemahan thin Film. [http://en.wikipedia.org/wiki/thin film](http://en.wikipedia.org/wiki/thin_film)
- Anonim, semikonduktor. <http://students.itb.ac.id>
- Handayani, Nur Aini , Analisis xrd film tipis $\text{Al}_x\text{Ga}_{1-x}\text{N}$ di atas silikon (111) Yang ditumbuhkan dengan metode *dc magnetron Sputtering*
- Abhijith. N. 2006. "*Semiconducting Metal Oxide Gas Sensor; Development and Related Instrumentation*". Tesis. Departement of Instrumentation Indian Institute of Science Bangalore: India.
- Beiser, Arthur, *Difraksi sinar X*, 64, Konsep Fisika Modern, Efisi ke-empat
- Cullity. 1956. *Eements Of X-Ray Diffraction*. Addison-Wesley PublishingCompany INC.
- Michael Barsoum, "*Fundamental of cersmics*", McGraw-Hill, 1997.

Gustaman Syarif Dani, D.S Guntur, Yamin M, *Pembuatan Keramik Termistor NTC Berbahan Dasar Mineral Yarosit dan Evaluasi Karakteristiknya*, Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknik Nuklir P3TkN – BATAN Bandung , 14 – 15 Juni 2005.

Gustaman Syarif Dani, Karakterisasi keramik termistor Fe_2O_3 : 1 m Ti hasil sinter dan perlakuan panas, *Jurnal Ilmiah Teknik mesin* .Vol 9 No.1 januari 2007

Koesoemah, Nurlily, Soepardjo. A. Harsono, Karakterisasi lapisan tipis AgInSe_2 yang dibuat dengan cara Evaporasi termal. Suplemen prosiding *Jurnal Fisika Himpunan Fisika Indonesia*. Agustus 2002

