

DAFTAR PUSTAKA

- Barsoum, M. (1997). *Fundamentals of Ceramics*. United States : The Mc Graw-Hill Companies, Inc.
- Carter *et al.* (2007). “*Ceramics Materials Science and Engineering*”: Springer.
- Chiang, Y. M. Birnie, D. P. Kingery, W. D. (1997). “*Physical Ceramics: Principles for Ceramic Science and Engineering*”. The MIT Series In Materials Science & Engineering. Wiley
- De Bellis, Alice C. 2002. *Computer Modeling of Sintering in Ceramics*. University of Pittsburgh.
- Dewi, Eniya L et al. 2008. *Pengembangan dan Aplikasi Fuel Cell*. Yogyakarta: Pusat Teknologi Material.
- Goodenough, J. B. and Huang, Y. H. (2007). *Anode Materials for Solid Oxide Fuel Cell*. Journal of Power Sources.
- Hariansyah. 2007. *Preparasi dan Karakterisasi Substrat Alumina dengan Metode Tape Casting*. Institut Teknologi Bandung.
- Indayaningsih, Nanik, dkk. 2007. *Pembuatan Komponen SOFC dan Penggabungannya dalam Pembentukan Sel Bahan Bakar*. Pusat Penelitian Fisika – LIPI, Kawasan Puspistek Serpong.

Rizkiyani, Aini A. 2008. *Pengaruh Kadar Grafit terhadap Karakteristik Komposit Aluminium Grafit dengan Wetting Agent Tembaga*. Jakarta: Departemen Teknik Metalurgi dan Material FT Universitas Indonesia.

Sahari, Anastasia. (2008). *Pengaruh Temperatur terhadap Densitas dan Porositas Komposit Al_2O_3/Al Produk Directed Metal Oxidation*. Departemen Teknik Metalurgi dan Material FT Universitas Indonesia.

Syarif, Dani Gustaman *et al.* (2010). *Synthesis of YSZ Ceramics for Solid Electrolyte by Tape Casting Utilizing Local Zircon ; A Preliminary Study*. Indonesia : Institut Teknologi Bandung.

Van, V. L. H. (1995). *Ilmu dan Teknologi Bahan (Ilmu Logam dan Bukan Logam) (Terjemahan Sriati Djaprie) (Edisi Kelima)*. Jakarta : Erlangga.

Anonim. 2006. <http://accuratus.com/zirc.html>.

Anonim. 2006. http://en.wikipedia.org/wiki/Calcium_oxide.

Anonim. 2006. <http://wikipedia.com>.

Anonim. 2010. <http://frillarenty.blogspot.com/2010/01/sintering.html>.

Anonim. 2011.

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/26544/4/Chapter%20II.pdf>.

Accuratus. 2005. *Zirconium Oxide, ZrO_2 Material Properties*. Tersedia: <http://accuratus.com/zirc.html>.

Chemiawan, Tata. (2007). *Sel Bahan Bakar (Fuel Cell) Sebuah Energi Alternatif Berkelanjutan dan Ramah Lingkungan*. [Online]. Tersedia:

<http://mahasiswaanegarawan.wordpress.com/2007/08/18/sel-bahan-bakar-fuel-cell-sebuah-energi-alternatif-berkelanjutan-dan-ramah-lingkungan/>. [28 April 2011]

Collie, Robert L. 1976. *Solar Heating System*. Tersedia:

http://www.google.com/patents/about/3955554_Solar_heating_system.html?id=Sn58AAAAEBAJ

