

DAFTAR PUSTAKA

Barry Wooland. **Elektronika Praktis**, PT Pradnya Paramita. Jakarta, 1999.

Brian Hill Ph.D, **Electrochemistry for Diabetes Management**, Roche Diagnostic, 2005.

Dwi Septiyono. **Alat Tes Asam Urat Berbasis Mikrokontroler AT89S51. KTI 2006**. Politeknik Kesehatan Surabaya, Jurusan Teknik Elektromedik, Surabaya.

Eko Putra, Agfianto. **Mikrokontroler Belajar**, PT Gava Media. Jogjakarta, 2003.

Malvino Barwani. **Prinsip-prinsip Elektronika, Edisi ketiga Jilid 2**, Erlangga, Jakarta, 1996.

Media Aesculapius, **Kapita Selekt Kedokteran**, Fakultas Kedokteran UI, Jakarta, 2001.

Philip N. Bartlett and Yann Astier, **Microelectrochemical enzyme transistor**, University of Southampton, 1999.

Robert F. Coughlin Frederick F. Driscoll. **Penguat Operasional dan Rangkaian Terpadu Linear**, PT Erlangga, Jakarta. 1983.

Tri Wiyanto, Ssi. **Buku Panduan Teori dan Praktikum Mikrokontroler, MCS-51**, Politeknik Kesehatan Surabaya, Jurusan Teknik Elektromedik, Surabaya.

Wasito, **Data Sheet Book 1**, Penerbit PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Jakarta. 1996.

http://id.wikipedia.org/wiki/Diabetes_mellitus, Wikipedia-Ensiklopedia Bebas Berbahasa Indonesia, **Diabetes Mellitus**, Wikipedia Foundation Inc, 2007.

<http://id.wikipedia.org/wiki/Gout>, Wikipedia-Ensiklopedia Bebas Berbahasa Indonesia, **Gout**, Wikipedia Foundation Inc, 2007.

http://www.pantirapih.or.id/index.php/mod=artikel_gout, **Sakit Sendi Karena Asam Urat**, RS Panti Rapih Yogyakarta, 2005.