Silabus Sistem Mikroprosesor

Kurikulum	: 2008
Kode Mata Kuliah	: TEL 313
Nama Mata Kuliah	: Sistem Mikropror
Kredit/SKS	: 3 sks
Silabus	Pendahuluan Umum Mikroprosessor, Mode Penyelamatan, Instruksi Instruksi Pemindahan Data, Instruksi Aritmatika dan Logika, Instruksi Kontrol Program, Spesifikasi Perangkat Keras 8086/8088, Antarmuka memori, Dasar Antarmuka I/O,
Daftar Pustaka	 a. Hall, Douglas V. 1983.Microprocessor Interfacing Programming and Hardware, Mc Graw Hill. New York. b. Barry B Brey .2002. Mikroprosessor Intel. Erlangga. Jakarta c. Hogenboom P. 1996. Data Sheet Book 4, Peripheral Chips. Elex Media Komputindo . Jakarta d. Rizkiawan, Rizal.1997. Tutorial Perancangan Hardware 2. Elexmedia Komputindo.Jakarta e. Zaks, Rodnay. 1993. Teknik Perantaraan Mikroprosessor. Edisi Ketiga. Penerbit Erlangga

[©] Jurusan Teknik Elektro Universitas Lampung http://ee.unila.ac.id