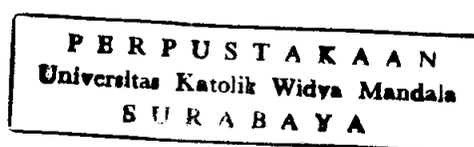


BAB V

KESIMPULAN

1. Dari hasil pengujian syntac dan Eprom Emulator sebagaimana ditunjukkan pada sub bab 4.2. didapati perangkat lunak bekerja seperti yang diharapkan.
2. Rangkaian penerima DTMF bekerja dengan baik sebagaimana hasil pengujian pada sub bab 4.3.1.
3. Rangkaian Programmable sound generator bekerja dengan baik sesuai dengan hasil pengujian pada sub bab 4.3.2.
4. Rangkaian DTMF Encoder telah bekerja seperti yang diharapkan sebagaimana ditunjukkan pada sub bab 4.3.3.
5. Pengujian sistem secara keseluruhan telah bekerja dengan baik sebagaimana ditunjukkan pada Tabel 4.3.



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

1. Albert Paul Malvino, Ph.D, "**Elektonika Komputer Digital**", Erlangga, Jakarta, 1983.
- 1 Albert Paul Malvino, Ph.D, Hanafi Gunawan, "**Prinsip-Prinsip Elektronika**", Erlangga, Jakarta, 1986.
- 2 Ariyanto Wiyatmo, Haryono Eduard, Fendi, "**Belajar Microprocessor Mikrokontroller Melalui PC**", PT. Elex Media Komputindo, Kelompok Gramedia, Jakarta, 1996.
- 3 Denton J. Dailey, "**Operational Amplifier And Linier Integrated Circuit : Theory And Aplication**", Mc Graw-Hill, New York, 1989.
- 4 Hall, Douglas v, "**Microprocessor And Interfacing Programming Hardware**", Mc Graw-Hill, Inc, 1986.
- 5 Internet, "**www.americanmicrosemi.com/tutorials/triac.com**", American Microsemiconductor(AMS).
- 6 Moh. Ibnu Malik & Anistardi., "**Bereksperimen Dengan Mikrokontroller 80C31**", PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 1983.