

BAB V KESIMPULAN

Selama melaksanakan kerja praktek di Radio FM Sonora Surabaya, penulis memiliki beberapa kesimpulan, diantaranya :

- Sistem Produksi Siaran pada Radio FM Sonora Surabaya membutuhkan perangkat – perangkat elektronika yaitu *telephone, phone hybrid, Mixer Air Track-90, Digital Processor/DP-100*, Modul Pemancar *FM-10BS*, dan Antena *ERI 8-bay*.
- Mixer sebagai salah satu perangkat elektronika yang memegang peranan penting pada proses siaran sebuah stasiun radio.

Selain beberapa kesimpulan diatas, penulis juga mendapat berbagai manfaat yang memberikan pengetahuan baru bagi penulis, yaitu :

1. Mengetahui dan memahami proses yang terjadi bagaimana sinyal *audio* dari studio siaran dapat sampai didengar oleh pendengar.
2. Mengetahui dan memahami penggunaan, fungsi dari peralatan yang digunakan oleh stasiun radio.
3. Mengetahui dan memahami kegunaan, macam, penggunaan dan cara kerja dari sebuah Mixer AT90-12

DAFTAR PUSTAKA

- [1] *Radio FM Sonora Surabaya*.
- [2] <http://www.sonorasurabaya.co.id/>
- [3] *XLR Connector*, http://en.wikipedia.org/wiki/XLR_connector
(di akses pada 16 Oktober 2012)
- [4] ---, *Manual HandBook Mixer Broadcast Electronic AirTrak90*, Broadcast Electronic inc, May 1991
- [5] *TRS Connector*, http://en.wikipedia.org/wiki/TRS_connector
(di akses pada 16 Oktober 2012)
- [6] *DIN Connector*, http://en.wikipedia.org/wiki/DIN_connector
(di akses pada 16 Oktober 2012)
- [7] *Mixing Console*, http://en.wikipedia.org/wiki/Mixing_console
(di akses pada 16 Oktober 2012)