

DAFTAR PUSTAKA

- Bowick, Chris. 2000. *RF Circuit Design*. Germany: Newnes
- Citra, Ade. 2009. *Penguat Daya RF 144 MHz 30 Watt*. Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya: Tidak diterbitkan.
- Evrizal. 2003. *Penguat RF*. Palembang: Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya: Tidak diterbitkan.
- Malvino, Paul, Albert, Ph.D. 1991. *Prinsip-Prinsip Elektronika Jilid I*. Jakarta: Erlangga
- Malvino, Paul, Albert. Ph. D. 2004. *Prinsip-prinsip Elektronika*. Jakarta : Salemba Teknika.
- Roddy, Dennis. 1993. *Komunikasi Elektronika Jilid I*. Jakarta: Erlangga.
- Roody, Dennis, John Coolen. 1984. *Komunikasi Elektronika Jilid 3*. Jakarta: Erlangga.
- Sari, Indah. *Penguat RF 30 Watt*. Palembang: Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya: Tidak diterbitkan.
- Shrader, L. Robert. 1991. *Komunikasi Elektronika Jilid 5*. Jakarta: Erlangga.
- Team. 2008. *9 V Regulator using 7809*. <http://www.circuitstoday.com/9-v-regulator-using-7809/> diakses 3 Juli 2014.