

## DAFTAR PUSTAKA

Blok diagram bagian-bagian Pada Amplifier (<http://elektronikdot.blogspot.co.id/2014/08/pengertian-amplifier.html>, diakses pada tanggal 3 April 2016 )

Filter dan Regulator. <http://m-edukasi.net/online/2007/filterdanregulator/kompetensi.html> (29 Juni 2016)

Jisrawi, Ahmad.2009. *GSM Mobile JAMMER*.

Oscilator Gelombang Segitiga (<http://elektronika-dasar.web.id/oscilator-gelombang-segitiga/>, diakses pada tanggal 13 Maret 2016 )

Pengertian transformator. (<http://www.elektronikadasar.net/pengertian-transformator.html>, diakses pada tanggal 16 Februari 2016).

PenyearahGelombang(<http://teknikelektronika.com/pengertian-rectifierpenyearah-gelombang-jenis-rectifier/>, diakses pada tanggal 10 Maret 2016)

Prinsip kerja transformator. (<http://www.elektronikadasar.net/prinsip-kerja-transformator.html>, diakses pada tanggal 7 Februari 2016).

Rangkaian Clamper Sederhana (<http://elektronika-dasar.web.id/rangkaian-clamper-penggeser-sinyal/>, diakses pada tanggal 19 Maret 2016)

Roanna, Shinta. 2012. *Antena Omnidirectional*. Jakarta : Politeknik Jakarta

Triono, Eddy. 2015. *Jammer Untuk Dual Band GSM Dan CDMA*. Jakarta: Erlangga.

78XX. (<http://id.wikipedia.org/wiki/78XX>, diakses pada tanggal 15 April 2016).