

PENGUAT 'HEADPHONE

ENDAH SUPRAWESTI, JONIFAN, MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : elektronik

Abstraksi :

Dengan perkembangan teknologi, begitu banyak sisyem audio yang menjanjikan hasil suara bermutu baik dengan kemampuan menggerakkan speaker dengan watt yang begitu besar. Namun jarang sekali pada sistem audio kelas tinggi menyertakan suatu perangkat headphone dalam rancangannya, sehingga output atau keluarannya masih belum bagus. Berdasarkan masalah diatas, maka penulis ingin merancang alat Penguat âHeadphoneâ. Pada rangkaian Penguat âHeadphoneâ ini digunakan IC TEA 2025 pada blok penguat akhir yang fungsinya untuk menguatkan sinyal.