

# **PENGATUR NADA AKTIF**

**Citra Aryani Widjaya, Drs. Ing. Farid Thalib**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2002

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : pengaturan nada

Abstraksi :

Pada dasarnya alat ini berfungsi untuk mengatur nada, yaitu nada Bass dan Treble yang hampir terdapat pada setiap penguat audio sehingga dihasilkan nada-nada yang sesuai dengan yang kita inginkan. Alat ini menggunakan beberapa komponen seperti Resistor (hambatan), Kapasitor (penyimpan muatan), Potensiometer dan IC 741 (Op-Amp) Pengoperasian Pengatur Nada ini sebaiknya disambungkan dengan sebuah Amplifier untuk mendapatkan tegangan dan dihubungkan dengan speaker untuk mengetahui input yang dihasilkan.

