

**PENGGUNAAN FILTER ADAPTIF ALGORITMA LEAST MEAN
SQUARE (LMS) SEBAGAI SALAH SATU CARA UNTUK
MENGATASI BASELINE WANDERING PADA SINYAL
ELEKTROKARDIOGRAM**

***ADAPTIVE FILTER LEAST MEAN SQUARE ALGORITHM AS ONE OF
METHODS TO OVERCOME BASELINE WANDERING IN
ELECTROCARDIOGRAM SIGNAL***

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Jurusan Teknik Telekomunikasi Institut Teknologi Telkom

OLEH :
YUDHI EKANANDA
111040078



**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO
JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2009**