

LEMBAR PENGESAHAN

KOMBINASI SIGNAL DEPENDENT RANK ORDER MEAN DAN ITERATIVE SELF ADAPTIVE ALGORITHMS UNTUK MENGURANGI IMPULSIVE NOISE PADA CITRA BERWARNA

***COMBINATION SIGNAL DEPENDENT RANK ORDER MEAN AND
ITERATIVE SELF ADAPTIVE ALGORITHMS FOR IMPULSIVE NOISE
REDUCTION IN COLOR IMAGE***

Oleh:

**Made Bagus Stiawan Adhi
113051026**

Tugas Akhir ini telah diperiksa dan disahkan untuk diajukan sebagai salah satu
syarat menyelesaikan perkuliahan dan memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Institut Teknologi Telkom

Bandung, 28 September 2009

Menyetujui

Pembimbing I

Adiwijaya..Msi
NIK: 00740196-1

Pembimbing II

Tjokorda Agung Budi W., ST
NIK: 06830333-1