

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir yang Berjudul :

**PENGOLAHAN SINYAL TERIMA *GROUND PENETRATING RADAR* (GPR)
BERBASIS *B-SCAN PROCESSING* UNTUK MENENTUKAN UKURAN OBJEK
BAWAH TANAH**

***RECEIVE SIGNAL PROCESSING OF GROUND PENETRATING RADAR (GPR) BASED
ON B-SCAN PROCESSING FOR DETECTING THE SIZE OF UNDERGROUND OBJECT***

Disusun oleh :

NI LUH PUTU NIA ANGGRAENI

111051066

Bandung, September 2009

Disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

Heroe Wijanto, Ir., MT.

NIK 92680067-1

Koredianto Usman, ST., MSc

NIK 02750290-1