

**Perbandingan Akurasi Deteksi Baris Min-Cost Flow Network dan
Tesseract Pada Citra Digital Berdasarkan Perbedaan Metode
Segmentasi**

Tugas Akhir

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
jurusan Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam
Negeri Sunan Gunung Djati Bandung

Oleh

Andi Malia Fadilah Bahari

1197050014



BANDUNG

2023M/1444H