HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN LINGKUNGAN KERJA FISIK BERDASARKAN PENCAHAYAAN DAN TEMPERATUR DI TEMPAT PRODUKSI BATIK

(Studi Kasus di Batik Nitik Bantul, Yogyakarta)

Oleh:

Dwitya Dinda Rahayu 122160064

Telah disetujui dan disahkan pada tanggal:

Dosen Pembimbing I

Tri Wibawa, S.T., M.T. NIP 2 7302 00 0228 1 Dosen Pembimbing II

Intan Berlianty, S.T., M.T. NIP 19761019 200501 2001

Mengetahui, Ketua Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

> Dr. Sadi, S.T., M.T. NIP 2 7103 98019 41

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN LINGKUNGAN KERJA FISIK BERDASARKAN PENCAHAYAAN DAN TEMPERATUR DI TEMPAT PRODUKSI BATIK

(Studi Kasus di Batik Nitik Bantul, Yogyakarta)

Oleh:

Dwitya Dinda Rahayu 122160064

Telah disetujui dan disahkan pada tanggal:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Tri Wibawa, S.T., M.T. NIP 2 7302 00 0228 1 Intan Berlianty, S.T., M.T. NIP 19761019 200501 2001

Mengetahui, Ketua Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

> Dr. Sadi, S.T., M.T. NIP 2 7103 98019 41