

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



**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**