



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Perancangan Hunian Sementara dengan Teknologi Knockdown**  
INTAN PERMATASARI, Ir. Andi Rahadiyan Wijaya, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## **PERANCANGAN HUNIAN SEMENTARA DENGAN TEKNOLOGI KNOCKDOWN**

***THE TEMPORARY HOUSE DESIGNING WITH  
KNOCKDOWN TECHNOLOGY***

### **TESIS**



**Intan Permatasari  
20/467418/PTK/13479**

**PROGRAM STUDI PASCASARJANA TEKNIK INDUSTRI  
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2022**



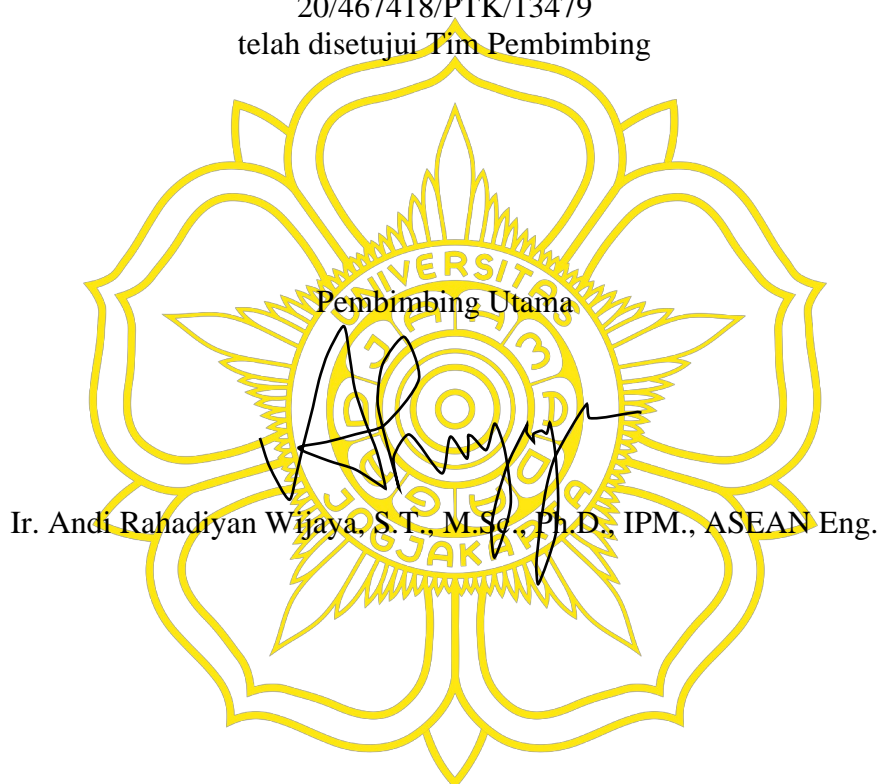
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Perancangan Hunian Sementara dengan Teknologi Knockdown  
INTAN PERMATASARI, Ir. Andi Rahadiyan Wijaya, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**TESIS**  
**PERANCANGAN HUNIAN SEMENTARA**  
**DENGAN TEKNOLOGI KNOCKDOWN**

***THE TEMPORARY HOUSE DESIGNING WITH  
KNOCKDOWN TECHNOLOGY***

Intan Permatasari  
20/467418/PTK/13479  
telah disetujui Tim Pembimbing





**PERANCANGAN HUNIAN SEMENTARA DENGAN TEKNOLOGI KNOCKDOWN**

*THE TEMPORARY HOUSE DESIGNING WITH KNOCKDOWN TECHNOLOGY*

**Dipersiapkan dan disusun oleh:**

**Intan Permatasari**  
20/467418/PTK/13479

**Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal Selasa, 18 Oktober 2022**

**Susunan Dosen Penguji**

Ketua

Prof. Ir. Alva Edy Tontowi, M.Sc., Ph.D., IPU.,  
ASEAN.Eng.

Anggota

Ir. Muh Arif Wibisono, S.T., M.T., D.Eng., IPM.

Anggota

Ir. I Gusti Bagus Budi Dharma, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.,  
ASEAN Eng.

Anggota

Ir. Andi Rahadiyan Wijaya, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Magister

Ketua Program Studi Magister Teknik Industri

Ir. I Gusti Bagus Budi Dharma, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Mesin dan Industri



Prof. Ir. Budi Hartono, S.T., M.Pm., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.