



DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERSETUJUAN 1 | iii |
| HALAMAN PERSETUJUAN 2 | iv |
| HALAMAN PERSETUJUAN 3 | v |
| HALAMAN PERNYATAAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL..... | xii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xiv |
| ABSTRAK..... | xvi |
| <i>ABSTRACT.....</i> | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 3 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 4 |
| 1.4 Manfaat Penelitian..... | 4 |
| 1.5 Batasan Penelitian | 5 |
| 1.6 Penelitian Terdahulu..... | 5 |
| 1.7 Kerangka Pikir Penelitian..... | 7 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 8 |
| 2.1. Kenyamanan Termal | 8 |
| 2.1.1. Pengertian Kenyamanan Termal..... | 8 |
| 2.1.2. Standardisasi Kenyamanan Termal..... | 10 |
| 2.1.3. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kenyamanan Termal | 11 |
| 2.2. Pencahayaan Alami | 14 |



| | |
|---|----|
| 2.2.1. Definisi Pencahayaan Alami | 14 |
| 2.2.2. Tujuan Pencahayaan Alami..... | 14 |
| 2.2.3. Strategi Pemanfaatan..... | 14 |
| 2.2.4. Standardisasi Pencahayaan Alami..... | 17 |
| 2.3. Rumah Indische | 18 |
| 2.4. Kampung Batik Laweyan | 19 |
| 2.5. Sejarah Batik Mahkota Laweyan..... | 20 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 22 |
| 3.1 Paradigma Penelitian | 22 |
| 3.2 Metode Pengumpulan Data | 23 |
| 3.3 Metode Analisis Data | 23 |
| 3.4 Variabel Riset | 24 |
| 3.5 Objek dan Lokasi Riset | 24 |
| 3.6 Alat Ukur yang Digunakan..... | 26 |
| 3.7 Tahapan Riset | 28 |
| 3.7.1. Pengambilan Data Kuisioner..... | 28 |
| 3.7.2. Pengambilan Data Lapangan..... | 30 |
| BAB IV HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN | 34 |
| 4. 1. Pengumpulan dan Analisis Data Lapangan | 34 |
| 4.1.1. Pengumpulan Data Lapangan | 34 |
| 4.1.2. Analisis Data Lapangan | 46 |
| 4.1.3. Hasil Data Lapangan | 48 |
| 4. 2. Pengumpulan data dan Analisis Kuisioner..... | 50 |
| 4.2.1. Pengumpulan Data Kuisioner | 51 |
| 4.2.2. Diagram Data Kuisioner | 57 |
| 4.2.3. Analisis Data Kuisioner | 60 |
| 4.2.4. Hasil Data Kuisioner..... | 61 |
| 4. 3. Analisa Hasil Data Lapangan-Kuisioner (Sensitivitas)..... | 79 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KAJIAN FAKTOR KENYAMANAN TERMAL SEBAGAI BENTUK ADAPTASI PADA BANGUNAN TRADISIONAL ALIH GUNA (STUDI KASUS: RUMAH INDISCHE, KAMPUNG BATIK LAWEYAN, SURAKARTA)

NOOR FITRI INDAH PADMASARI, Dr. Eng. Agus Hariyadi, S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

| | |
|---|-----|
| BAB V KESIMPULAN..... | 85 |
| 5.1. Kesimpulan..... | 85 |
| 5.2. Limitasi dan Saran..... | 87 |
| DAFTAR PUSTAKA | 88 |
| LAMPIRAN..... | 91 |
| Lampiran 1. Barcode Kuisioner Pengunjung | 91 |
| Lampiran 2. Website Kuisioner Pengunjung..... | 92 |
| Lampiran 3. Dokumentasi Kondisi di luar bangunan..... | 100 |
| Lampiran 4. Dokumentasi Kondisi di dalam bangunan | 101 |