

DAFTAR ISI

| | |
|--------------------------------------|-----|
| LEMBAR PENGESAHAN | i |
| LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS | ii |
| ABSTRAK..... | iii |
| <i>ABSTRACT</i> | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| UCAPAN TERIMA KASIH..... | vi |
| DAFTAR ISI..... | vii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR TABEL..... | x |
| BAB 1 PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 2 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 2 |
| 1.4 Batasan Masalah..... | 2 |
| 1.5 Metode Penelitian..... | 2 |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| 2.1 Polusi Udara | 4 |
| 2.1.1 PM _{2.5} | 4 |
| 2.1.2 CO ₂ | 5 |
| 2.2 <i>Lockdown</i> | 5 |
| 2.3 Kawasan Universitas Telkom..... | 6 |
| 2.4 Kebijakan Pemerintah | 6 |
| 2.5 Analisis Uji t Dua sampel..... | 7 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN | 9 |
| 3.1 Rancangan pengukuran | 9 |
| 3.2 Alat Ukur..... | 10 |
| 3.3 Lokasi Penelitian | 10 |
| 3.4 Data Pra studi | 11 |
| BAB 4 Hasil dan Pembahasan | 13 |
| 4.1 Data Meteorologi..... | 13 |
| 4.2 Data Kualitas Udara | 14 |
| BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN..... | 18 |
| 5.1 Simpulan..... | 18 |
| 5.2 Saran..... | 18 |
| DAFTAR PUSTAKA | 20 |