

DAFTAR ISI

| | halaman |
|--|---------|
| Kata Pengantar | iv |
| Daftar Isi | vi |
| Daftar Tabel | viii |
| Daftar Grafik | ix |
| Daftar Lampiran | x |
| I. Pendahuluan | 1 |
| II. Tinjauan Pustaka | 4 |
| A. Jati | 4 |
| 1. Deskripsi | 5 |
| 2. Sistematika | 6 |
| 3. Habitat | 6 |
| 4. Daerah Persebarannya | 6 |
| 5. Permudaan | 7 |
| B. Waktu Pengumpulan Benih | 7 |
| C. Ukuran Diameter Benih | 8 |
| D. Bonita Tempat Tumbuh Pohon Induk Penghasil Benih | 9 |
| E. Areal Produksi Benih | 10 |
| III. Bahan dan Metode Penelitian | 12 |
| A. Bahan Penelitian | 12 |
| B. Tempat dan Waktu Peneltian | 12 |
| C. Alat-alat yang Dipergunakan Dalam Penelitian | 13 |
| D. Rancangan Percobaan | 13 |
| E. Parameter yang Diamati | 14 |
| F. Analisis Hasil | 14 |
| G. Cara Kerja | 15 |
| IV. Hasil dan Analisis Hasil | 17 |
| A. Hasil Penelitian | 17 |
| B. Analisis Hasil | 21 |
| V. Pembahasan | 24 |
| VI. Kesimpulan | 28 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH DIAMETER BENIH JATI (*Teclona grandis* L. f.) DARI AREAL PRODUKSI BENIH
DENGAN DUA KELAS
BONITA DI BAGIAN KESATUAN PEMANGKUAN HUTAN PAJARAN KESATUAN PEMANGKUAN
HUTAN SARADAN TERHADAP PERSEN
PERKECAMBAHANNYA**

Ary Sri Lestari, Ir. Anwar Bale; Ir. Rudjiman, SU.

Universitas Gadjah Mada, 1987 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

| | |
|----------------------|----|
| Saran | 29 |
| Daftar Pustaka | 30 |
| Lampiran | 32 |