

DAFTAR ISI

| | |
|-------------------------------------|------|
| HALAMAN SAMPUL..... | i |
| HALAMAN JUDUL..... | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| PERNYATAAN..... | iv |
| ABSTRAK..... | v |
| ABSTRACT..... | vi |
| RIWAYAT HIDUP..... | vii |
| KATA PENGANTAR..... | viii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR..... | x |
| DAFTAR TABEL..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| BAB I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 3 |
| C. Tujuan..... | 3 |
| D. Manfaat..... | 4 |
| BAB II. TINJAUAN PUSTAKA..... | 5 |
| A. Tanah Latosol..... | 5 |
| B. Hara Fosfor..... | 7 |
| C. Pupuk Limbah Ikan..... | 8 |
| D. Tanaman Jagung..... | 12 |
| E. Kerangka Pemikiran..... | 15 |
| F. Hipotesis..... | 15 |
| G. Penelitian Terdahulu..... | 16 |
| BAB III. METODOLOGI PENELITIAN..... | 20 |

| | |
|------------------------------------|----|
| A. Tempat dan Waktu..... | 20 |
| B. Alat dan Bahan Penelitian..... | 20 |
| C. Metode Penelitian | 20 |
| D. Tahapan Pelaksanaan | 21 |
| E. Tata Laksana Penelitian | 27 |
| BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN | 28 |
| A. Analisis Pendahuluan..... | 28 |
| B. Analisis Pupuk | 29 |
| C. Analisis Akhir Tanah | 31 |
| D. Analisis Tanaman Jagung | 43 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 50 |
| DAFTAR PUSTAKA | 51 |
| LAMPIRAN | 56 |