

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|----------------|
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| I. PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Tujuan | 2 |
| 1.3 Kerangka Pemikiran..... | 2 |
| 1.4 Kontribusi..... | 3 |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| 2.1 Hijauan Makanan Ternak(HMT) | 4 |
| 2.1.1 Rumput (Graminae)..... | 4 |
| 2.1.2 Jerami Padi | 5 |
| 2.2 Pengolahan Hijauan Makanan Ternak | 6 |
| 2.2.1 Hay | 6 |
| 2.2.2 Silase..... | 7 |
| 2.2.3 Jerami Fermentasi..... | 8 |
| 2.3 Keadaan Umum BPTU-HPT Sembawa | 10 |
| 2.3.1 BPTU – HPT Sembawa..... | 10 |
| 2.3.2 Letak dan Geografis BPTU-HPT Sembawa..... | 11 |
| 2.3.3 Struktur Organisasi | 11 |
| 2.3.4 Sarana Dan Prasarana | 12 |
| III. METODE PELAKSANAAN | 13 |
| 3.1 Waktu dan Tempat..... | 13 |
| 3.2 Alat dan Bahan..... | 13 |
| 3.3 Metode Pelaksanaan..... | 13 |
| 3.4 Pengamatan | 14 |

| | |
|---|----|
| IV. HASIL DAN PEMBAHASAN | 15 |
| 4.1 Pengadaan Hijauan Makanan Ternak (HMT)..... | 15 |
| 4.2 Teknik Pengolahan Hijauan | 15 |
| 4.2.2 Pembuatan Hay Baller | 16 |
| 4.2.3 Pembuatan Silase | 17 |
| 4.2.4 Jerami fermentasi | 20 |
| V. KESIMPULAN DAN SARAN | 22 |
| 5.1 Kesimpulan | 22 |
| 5.2 Saran..... | 22 |
| DAFTAR PUSTAKA | 23 |