

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iv |
| PRAKATA..... | v |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| INTISARI..... | x |
| ABSTRACT..... | xi |
| PENDAHULUAN | 1 |
| Latar Belakang | 1 |
| Tujuan | 3 |
| Manfaat | 3 |
| TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| Pengertian..... | 4 |
| Etiologi..... | 5 |
| Penyebaran Flu Burung di Indonesia | 7 |
| Patogenesis..... | 8 |
| Cara Penularan | 9 |
| Gejala Klinis..... | 10 |
| Perubahan Patologi..... | 11 |
| Pengendalian, Pemberantasan dan Pencegahan | 14 |
| PELAKSANAAN | 16 |
| Materi | 16 |
| Metode..... | 16 |



| | |
|------------------------|----|
| HASIL PEMBAHASAN | 17 |
| Hasil | 17 |
| Pembahasan | 26 |
| PENUTUP | 28 |
| Kesimpulan | 28 |
| Saran..... | 28 |
| DAFTAR PUSTAKA | 29 |
| LAMPIRAN | 31 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 1. Pengelompokan Virus Flu Burung dan Sifat-Sifatnya..... | 6 |
| Tabel 2. Presentase Kejadian <i>Avian Influenza</i> Tahun 2012 | 17 |
| Tabel 3. Presentase Kejadian <i>Avian Influenza</i> Tahun 2013 | 18 |
| Tabel 4. Presentase Kejadian <i>Avian Influenza</i> Tahun 2014 | 19 |
| Tabel 5. Jumlah Sampel Positif AI Per Bulan Selama Tahun 2012..... | 20 |
| Tabel 6. Jumlah Sampel Positif AI Per Bulan Selama Tahun 2013..... | 21 |
| Tabel 7. Jumlah Sampel Positif AI Per Bulan Selama Tahun 2014..... | 22 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|---------|
| Gambar 1. Struktur Virus <i>Influenza</i> | 6 |
| Gambar 2. Perubahan Patologis secara Makroskopik Unggas Terinfeksi AI..... | 12 |
| Gambar 3. Perubahan Makroskopik Organ pada Unggas Terinfeksi AI..... | 13 |
| Gambar 4. Presentase Kejadian <i>Avian Influenza</i> pada Unggas Tahun 2012-2014 di Balai Besar Veteriner Wates | 19 |
| Gambar 5. Jumlah Sampel Positif <i>Avian Influenza</i> Per Bulan Selama Tahun 2012-2014 | 22 |
| Gambar 6. Jumlah Sampel Kiriman Terduga <i>Avian Influenza</i> Per Bulan Selama Tahun 2012-2014..... | 23 |
| Gambar 7. Perubahan Makroskopik Organ pada Unggas Terinfeksi AI..... | 24 |
| Gambar 8. Perubahan Mikroskopik Organ pada Unggas Terinfeksi AI..... | 25 |