

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas Karunia dan Hidayah-Nya sehingga penyusunan tesis sebagai salah satu persyaratan akademis dalam rangka menyelesaikan kuliah di Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Studi Kesehatan Lingkungan Universitas Airlangga dengan judul **“Faktor Risiko Kejadian Leptospirosis Pada Peternak Sapi di Dataran Tinggi Kecamatan Ngrayun Kabupaten Ponorogo”** ini dapat terselesaikan.

Tesis ini berisikan mengenai analisis kasus leptospirosis dengan faktor risiko antara lain, faktor risiko lingkungan fisik, lingkungan biologi, perilaku kesehatan, dan kandang sapi dari masyarakat peternak sapi yang terinfeksi *Leptospira*. Kecamatan Ngrayun merupakan wilayah dengan kasus infeksi *Leptospira* positif sejak tahun 2011 sampai dengan tahun 2013 sehingga Kecamatan Ngrayun dinyatakan sebagai wilayah endemis leptospirosis. Penulis akan menganalisis kasus leptospirosis dengan faktor risiko antara lain, faktor risiko lingkungan fisik, lingkungan biologi, perilaku kesehatan, dan kandang sapi dari masyarakat peternak sapi yang terinfeksi *Leptospira*. Melalui tesis ini, diharapkan dapat memberikan sebuah manajemen pengendalian infeksi *Leptospira* pada peternak sapi yang berada di Kecamatan Ngrayun Kabupaten Ponorogo agar leptospirosis dapat hilang atau minimal dapat berkurang.

Dalam penyusunan tesis ini, kami haturkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada selaku Pembimbing Ketua Dr. Ririh Yudhastuti, drh., M.Sc dan Prof. Dr. Lucia Tri Suwanti, drh., M.P., selaku Pembimbing yang telah banyak memberikan bimbingan, motivasi, dan saran demi kesempurnaan tesis ini.

Dengan terselesaikannya tesis ini, perkenankan saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Prof. Dr. Moh. Nasih, S.E., M.T, Ak., CMA., CA, selaku Rektor Universitas Airlangga.
2. Prof. Dr. Tri Martiana, dr., M.S, selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.
3. Dr. Ririh Yudhastuti, drh., M.Sc, selaku Ketua Program Studi Kesehatan Lingkungan.
4. Prof. Dr. Chatarina UW, dr., MS., M.PH selaku Ketua Penguji dan Dr. Ririh Yudhastuti, drh., M.Sc, Prof. Dr. Lucia Tri Suwanti, drh., M.P, Dr. Hari Basuki N, dr., M.Kes, Yudied Agung Mirasa, S.KM., M.Kes selaku anggota penguji tesis atas kesediaan menguji dan membimbing dalam perbaikan tesis ini.
5. Rekan Magister Kesehatan Lingkungan angkatan 2013.
6. Responden Penelitian

Demikian, semoga tesis ini bisa memberi manfaat bagi diri kami sendiri dan pihak lain yang menggunakan.

Surabaya, 30 Juli 2015

Penulis