KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas Karunia dan Hidayah-Nya penyusunan tesis dengan judul "Pengaruh Kadar Merkuri dalam Darah terhadap Kadar Cystatin C Serum dan Keluhan Gangguan Ginjal Pengolah Emas Tradisional di dua desa Kecamatan Kokap Kulon Progo Yogyakarta" ini dapat terselesaikan.

Tesis ini berisikan mengenai pengaruh kadar merkuri dalam darah terhadap kadar Cystatin C serum dan keluhan gangguan ginjal pengolah emas tradisional di dua desa Kecamatan Kokap Kulon Progo Yogyakarta. Indikator untuk mengetahui gangguan fungsi ginjal yang umum digunakan adalah kreatinin dan ureum namun para ahli menemukan bahwa Cystatin C lebih efektif dalam mengetahui gangguan fungsi ginjal karena tidak dipengaruhi oleh faktor internal seperti jenis kelamin, hormonal, ras, massa otot, asupan daging dan pengaruh obat-obatan.

Ucapan terima kasih yang tak terhingga saya sampaikan kepada Dr. Lilis Sulistyorini, Ir., M.Kes, selaku Pembimbing ketua dan Prof. Dr. Tjipto Suwandi, dr., MOH, SpOK, selaku pembimbing kedua yang dengan kesabaran dan perhatiannya dalam memberikan bimbingan, semangat dan saran hingga tesis ini bisa terselesaikan dengan baik. Ucapan terima kasih yang tak terhingga juga saya sampaikan kepada saudari Septriana, SST yang telah membantu dalam pengambilan sampel darah dan semua pihak hingga tesis ini bisa terselesaikan dengan baik.

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

- 1. Prof. Dr. Moh. Nasih, SE., MT.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
- 4. Dr. Lilis Sulistyorini, Ir., M.Kes, selaku Ketua penguji dan Prof. Dr. Tjipto Suwandi, dr., MOH., SpOK, Prof. Soedjajadi Keman, dr., M.S., Ph.D, Prof. Dr. Harianto Notopuro, dr., MS, Dr. Diah Indriani, S.Si., M.Si, selaku anggota penguji atas kesediaannya menguji dan membimbing dalam perbaikan tesis ini.
- 5. Responden Penelitian

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

Surabaya, Juli 2015

Penulis