

ANALISIS BAKTERI PADA PAKAIAN BEKAS IMPOR

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

ARISTIA AYU PUSPITASARI

1310243



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2016**

KATA PENGANTAR

Penulis mengucapkan puji syukur sebanyak-banyaknya kepada Allah S.W.T yang telah memberikan nikmat hidup, nikmat sehat, semangat, rasa ingin tahu, kecemasan, rasa panik, hampir putus asa, ikhtiar, tawakkal, indahnya selalu berprasangka baik kepada-Mu, belajar bagaimana bersyukur ditengah kesulitan yang menggunggung dan ijin untuk mendapatkan ilmu sedalam-dalamnya dan pengalaman seluas-luasnya dari semua orang yang membantu penulis sehingga dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah yang berjudul Analisis Bakteri pada Pakaian Bekas Impor. Karya tulis ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapat gelar Sarjana Kedokteran.

Karya tulis ini membahas hasil penelitian penulis mengenai profil bakteri pada pakaian bekas impor. Judul ini dipilih karena tingginya minat pembelian pakaian bekas impor tetapi masih kurang bukti apakah pakaian bekas impor memiliki bakteri patogen yang dapat menyebabkan penyakit.

Penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih kepada semua pihak yang membantu, memberi dorongan, masukan dan semangat kepada penulis untuk menyelesaikan karya tulis ini dengan tepat waktu. Untuk itu, kepada:

1. dr. Lusiana Darsono, M.Kes sebagai Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, terima kasih telah menyediakan sarana dan prasarana untuk penelitian.
2. dr. Fanny Rahardja, M.Si sebagai pembimbing utama, terima kasih telah berkenan membimbing penulis, memberi masukan, memberikan ide dan saran dari awal penulisan hingga karya tulis ilmiah ini dapat selesai.
3. dr. Wenny Waty, M.PdKed sebagai pembimbing pendamping, terima kasih telah berkenan membimbing penulis, memberi masukan, memberikan ide dan saran dari awal penulisan hingga karya tulis ilmiah ini dapat selesai.
4. Staf Laboratorium Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Pak Rizka, Ibu Yuli, Pak Koma, Pak Samuel yang telah

membantu penulis dari studi pendahuluan hingga penelitian selesai. Terima kasih atas perhatian, pertolongan dan candaannya selama saya mengerjakan penelitian.

5. Laboratorium Mikrobiologi PT. Biofarma, Ibu Nita, Mas Farid dan tim. Terima kasih atas bantuannya ditengah kebingungan penulis untuk identifikasi bakteri.
6. Mama Kismi Nani dan Papa Heri Purnama, terima kasih telah menjadi pembimbing, penguji, penagih tanggal sidang, pengirim doa paling rajin dan tidak pernah putus dan pemberi motivasi terbaik. Serta adik-adik penulis, Putri dan Eci.
7. Uti Soeparti, terima kasih atas dukungan dan doa yang tidak pernah terputus kepada penulis.
8. dr. Penny Setyawati Martioso, Sp.PK, M.Kes sebagai dosen wali penulis, terima kasih atas perhatian dan tidak pernah bosan memberikan nasihat.
9. Teman-teman yang telah memotivasi penulis dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah: Christine Herlina, Shinta Koastin, Nomi Irene, Fredrica, Nadilla Citra, Kinanti Citra, Dania Subrata dan masih banyak lagi yang tidak dapat penulis sebutkan. Tanpa kalian karya tulis ilmiah ini tidak ada rasanya.
10. Satrio Pambudi, terimakasih atas pengorbanan, motivasi, ungkapan marah, masukan, hiburan, pemberi contoh dedikasi pengerjaan karya tulis, dan sebagai salah satu alasan.
11. Teman-teman terbaik penulis : Yunita Chandra, Sekar Ayu, Nabila Arsy, Yudiarini, Luthfia Indra. Terima kasih telah memicu penulis dan mengingatkan karena satu persatu telah lulus dan mengerjakan skripsinya masing-masing.
12. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Karya Tulis Ilmiah ini masih sangat jauh dari sempurna, tetapi semoga dapat memberikan manfaat kepada para pembacanya. Terimakasih

Bandung, Oktober 2016

Penulis