

LAMPIRAN

Lampiran 1

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Winda Galuh Pertiwi

NIM : 1150704001111010

Program Studi: Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya, menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 15 Januari 2015

Yang membuat pernyataan,

Winda Galuh Pertiwi

NIM. 1150704001111010



Lampiran 2. Hasil Uji Statistik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Diameter Zona Hambat
N		12
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	17.7583
	Std. Deviation	.82771
Most Extreme Differences	Absolute	.151
	Positive	.151
	Negative	-.105
Kolmogorov -Smirnov Z		.524
Asy mp. Sig. (2-tailed)		.946

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Homogenitas

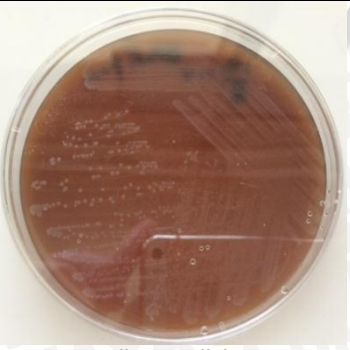
		Levene's Test for Equality of Variances	
		F	Sig.
Diameter Zona Hambat	Equal variances assumed	.146	.711
	Equal variances not assumed		

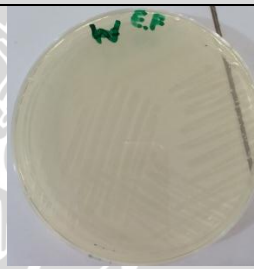
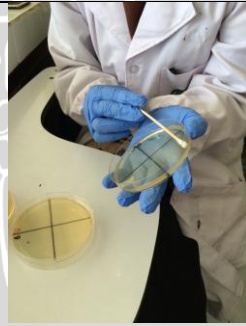
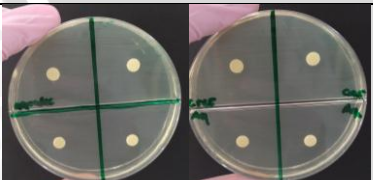
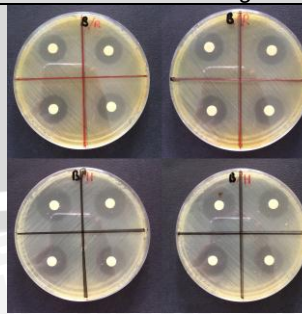
3. Uji Independen T

t-test for Equality of Means							
		t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference
Diameter Zona Hambat	Equal variances assumed	3.689	10	.004	1.20333	.32620	.47652 1.93015
	Equal variances not assumed	3.689	9.764	.004	1.20333	.32620	.47413 1.93253



Lampiran 3. Foto Bahan dan Alat Penelitian

 <p>Bahan Pewarna Uji Pewarnaan Gram</p>	 <p>Alat Uji Pewarnaan Gram</p>
 <p>Pengamatan Bakteri di bawah Mikroskop</p>	 <p>Hasil Pewarnaan Gram <i>Enterococcus faecalis</i></p>
 <p>Bahan Uji Katalase</p>	 <p>Hasil Uji Katalase</p>
 <p>Hasil Uji Toleransi Garam</p>	 <p>Melakukan Uji Biokimia</p>
 <p>Hasil Uji Biokimia</p>	 <p>Uji Hemolisis</p>

 <p>Cresophene</p>	 <p>Chlorophenol Kamfer Menthol (ChKM)</p>
 <p>Inkubator</p>	 <p>Mikropipet</p>
 <p>BHIA</p>	 <p>Kultur Bakteri <i>Enterococcus faecalis</i></p>
 <p>Bakteri di dalam BHIB</p>	 <p>Proses Streaking</p>
 <p>Hasil Uji Efektivitas Akuades (Kontrol Negatif)</p>	 <p>Hasil Uji Efektivitas Cresophene dan ChKM</p>

Lampiran 4. Sertifikat Bakteri *Enterococcus faecalis*


PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS KESEHATAN
BALAI LABORATORIUM KESEHATAN YOGYAKARTA
Ngadinegaran Mj. III/62 Yogyakarta Telp. (0274) 378187 Fax. 381582
Yogyakarta, 55143. Email: labkes_yk@yahoo.com

SERTIFIKAT HASIL UJI

Pengujian Mikrobiologi

1. Contoh Uji	: Stock Strain Balai Laboratorium Kesehatan Yogyakarta
2. Asal Contoh uji	: Oxoid
3. Tanggal Pengujian	: 15-19 Juli 2014
4. Peminta	: Winda
5. Alamat	: FK Univ.Brawijaya, Malang

Uraian : Biakan murni *Enterococcus faecalis* ATCC 29212

NO	PARAMETER	SATUAN	HASIL UJI	METODE
1	<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Tabung	Uji isolasi dan identifikasi sesuai dengan karakteristik strain <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212.	Biakan & Identifikasi

Catatan :

- Hasil uji ini hanya berlaku untuk contoh yang diuji


PEMERINTAH DAERAH YOGYAKARTA, 19 Juli 2014
Manager Teknik
LABRES
Dinas KESEHATAN
DRA. DARWANI, M.Sc.
No. 1966011995032001