

LAMPIRAN

DATA STATISTIK

Descriptives

Kelompok		Statistic	Std. Error		
JumlahVaskularisasi	1.00	Mean	10.6667	1.20185	
		95% Confidence Interval for Mean	5.4955		
		Lower Bound	15.8378		
		Upper Bound			
		5% Trimmed Mean	.		
		Median	10.0000		
		Variance	4.333		
		Std. Deviation	2.08167		
		Minimum	9.00		
		Maximum	13.00		
		Range	4.00		
		Interquartile Range	.		
		Skewness	1.293		1.225
		Kurtosis	.		.
	3.00	Mean	3.0000	1.52753	
		95% Confidence Interval for Mean	-3.5724		
		Lower Bound	9.5724		
		Upper Bound			
		5% Trimmed Mean	.		
		Median	4.0000		
		Variance	7.000		
		Std. Deviation	2.64575		
		Minimum	.00		
		Maximum	5.00		
		Range	5.00		
		Interquartile Range	.		
		Skewness	-1.458		1.225
		Kurtosis	.		.
	7.00	Mean	1.0000	.57735	
		95% Confidence Interval for Mean	-1.4841		
		Lower Bound	3.4841		
		Upper Bound			
		5% Trimmed Mean	.		
		Median	1.0000		
		Variance	1.000		
		Std. Deviation	1.00000		
		Minimum	.00		
		Maximum	2.00		
		Range	2.00		
		Interquartile Range	.		
		Skewness	.000		1.225
		Kurtosis	.		.

ANOVA

JumlahVaskularisasi

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	156.222	2	78.111	19.000	.003
Within Groups	24.667	6	4.111		
Total	180.889	8			

Multiple Comparisons

Dependent Variable: JumlahVaskularisasi

Tukey HSD

(I) Kelompok	(J) Kelompok	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
1.00	3.00	7.66667*	1.65552	.009	2.5871	12.7463
	7.00	9.66667*	1.65552	.003	4.5871	14.7463
3.00	1.00	-7.66667*	1.65552	.009	-12.7463	-2.5871
	7.00	2.00000	1.65552	.491	-3.0796	7.0796
7.00	1.00	-9.66667*	1.65552	.003	-14.7463	-4.5871
	3.00	-2.00000	1.65552	.491	-7.0796	3.0796

*. The mean difference is significant at the .05 level.

Test of Homogeneity of Variances

JumlahVaskularisasi

Levene Statistic	df 1	df 2	Sig.
2.036	2	6	.211

Tests of Normality

Kelompok	Kolmogorov-Smirnov ^a	Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.
JumlahVaskularisasi	1.00	.292	3	.
	3.00	.314	3	.
	7.00	.175	3	.
		Statistic	df	Sig.
		.923	3	.463
		.893	3	.363
		1.000	3	1.000

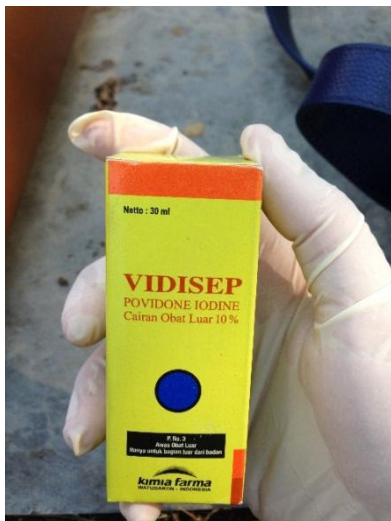
a. Lilliefors Significance Correction

DOKUMENTASI

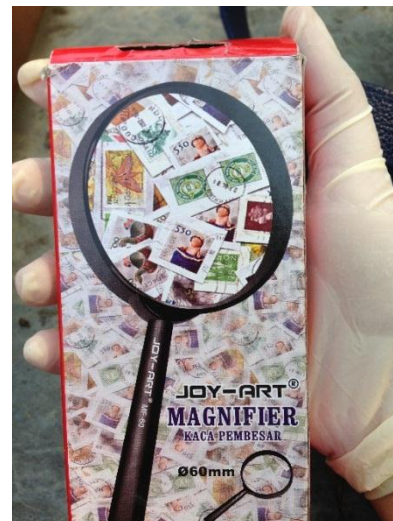
Alat diagnostik set



Alat dan bahan preparasi



Povidone iodine



Kaca pembesar



Hasil dekapitasi kelompok hari ke 1, 3, dan 7

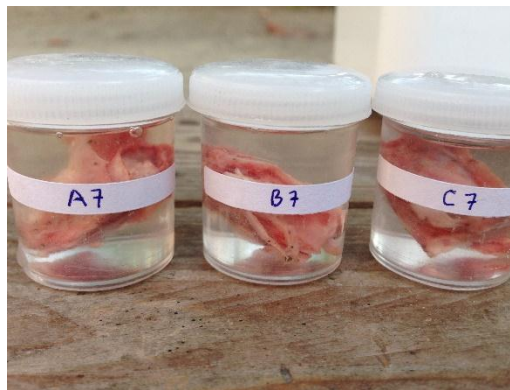


FOTO HASIL PENGAMATAN

FOTO PENGAMATAN HARI 1

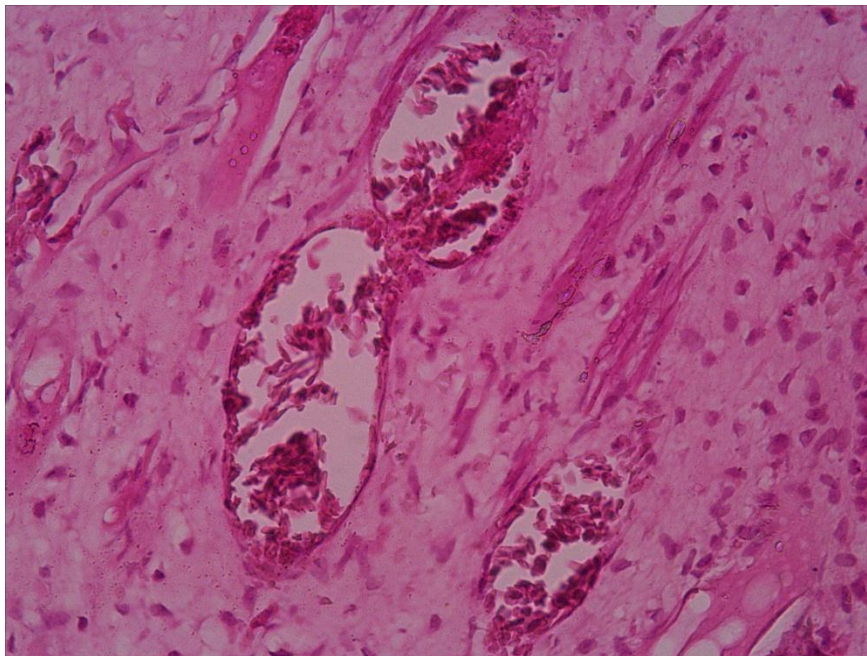
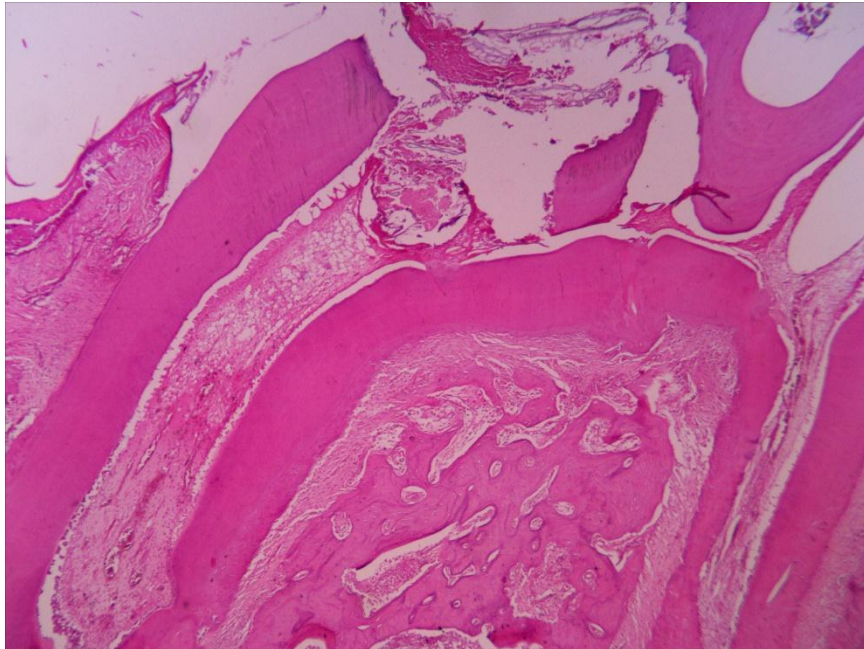


FOTO PENGAMATAN HARI 3

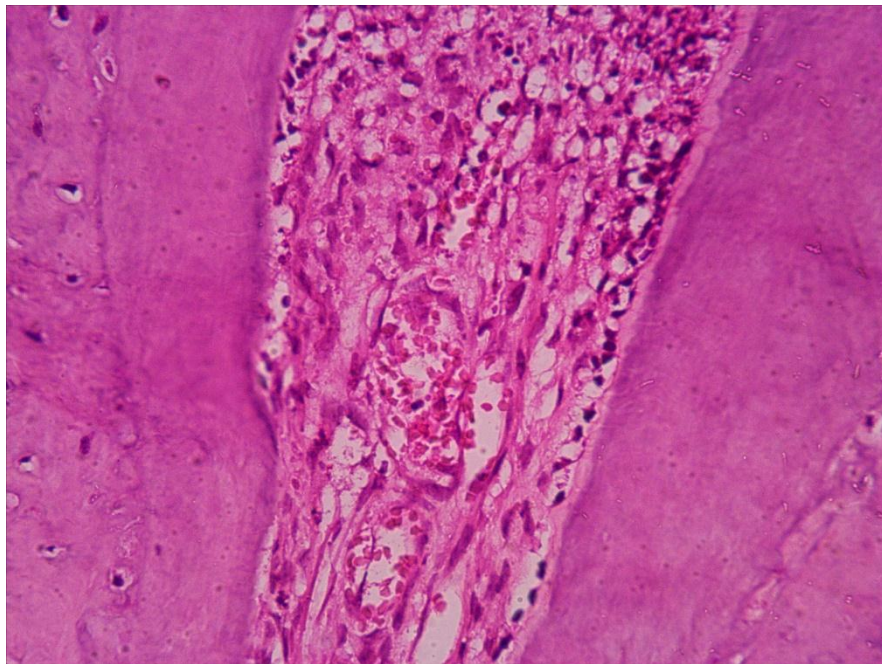
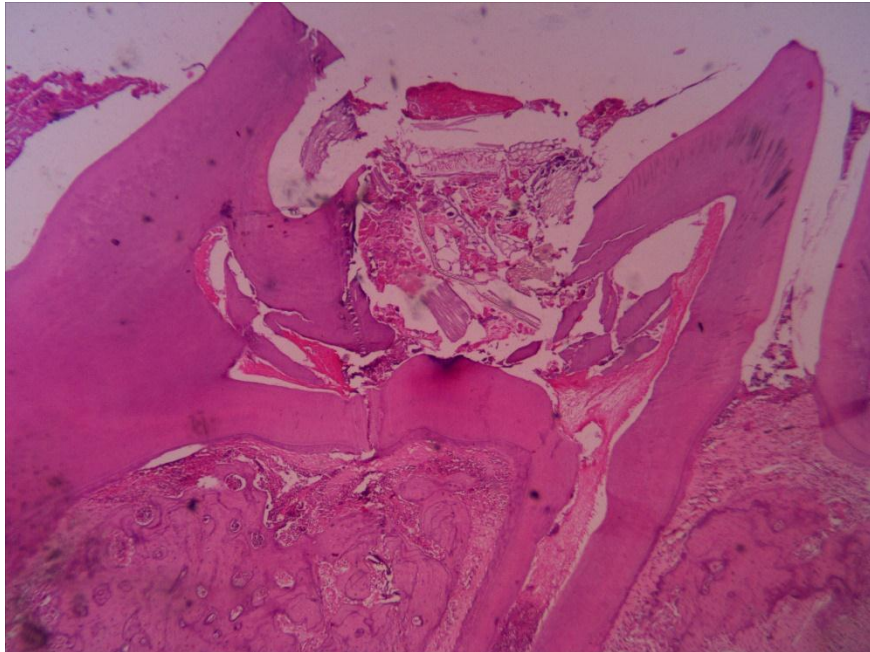
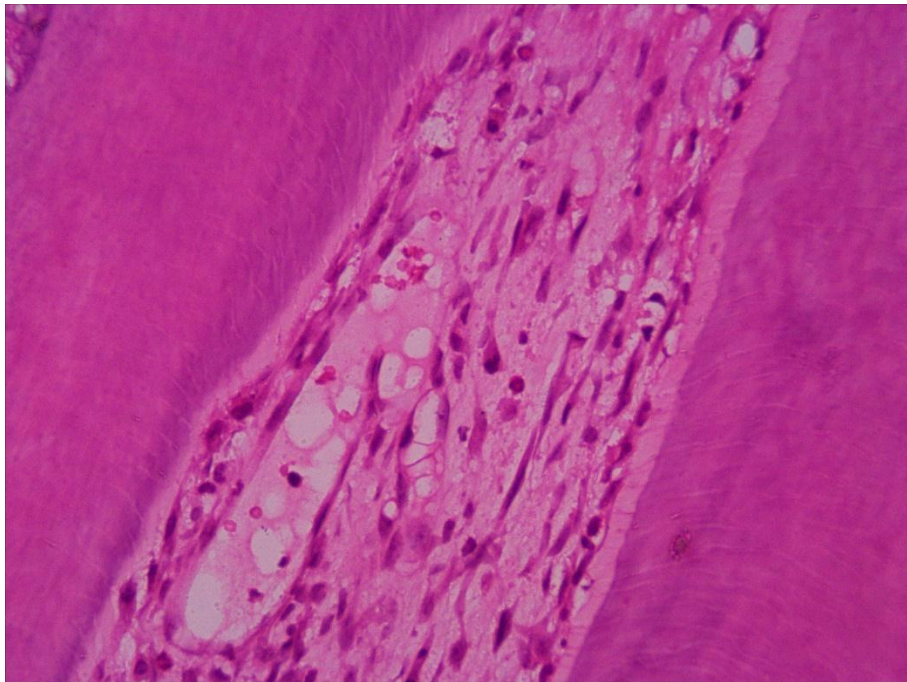
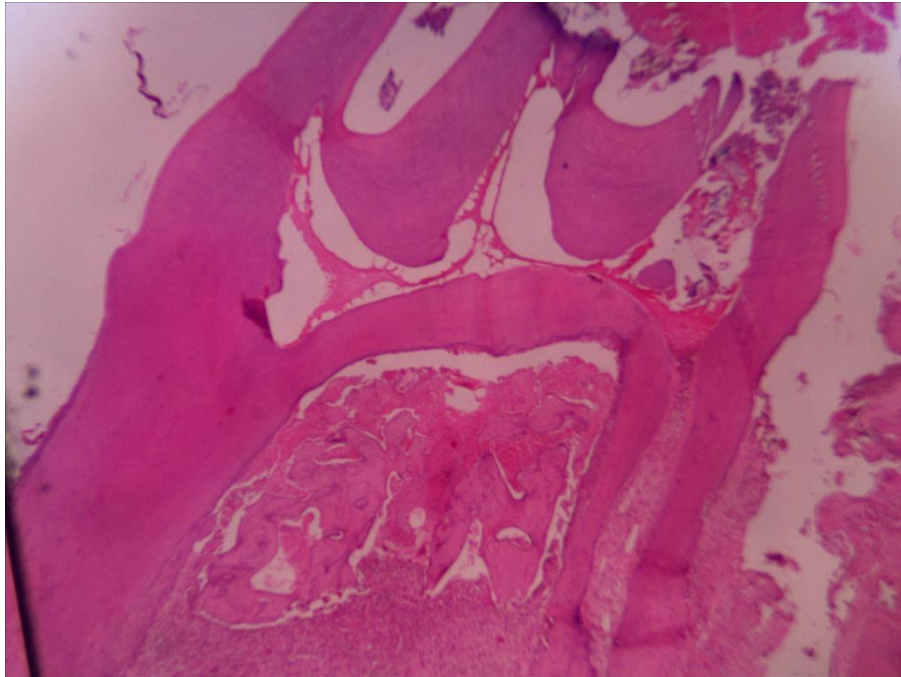


FOTO PENGAMATAN HARI 7





Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**

Nomor : 455/EP-FKIK-UMY/X/2015

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K) , Ph.D
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titeik Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Yuni Permatasari Istanti, S. Kep. Ns., Sp. KMB
12. Dra. Irma Risdiyana, Apt., MPH

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti : Hario Sindunegoro
NIM : 20120340053
Judul Penelitian : Respon Vaskularisasi Gigi dengan Pulpa Terbuka Hari 1, 3 dan 7 (Study In Vivo Pada Gigi Molar Sprague Dawley)
Pada Tanggal : 15 Oktober 2015
Dengan hasil : Layak Etik dengan Usul Perbaikan
Catatan dan Saran :

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 15 Oktober 2015

Sekretaris,



Dr. dr. Titeik Hidayati, M. Kes

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350 Fax. (0274) 387658

Muda mendunia