

Lampiran 3 Hasil Penghitungan Jumlah Pembuluh Darah *Rattus novergicus*

No.	Perlakuan	Jumlah Pembuluh Darah per 1 Lapangan Pandang										Jumlah Pembuluh Darah Total
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1.	Kontrol hari 3 – 1	5	7	10	12	10	8	11	9	6	10	88
2.	Kontrol hari 3 – 2	10	8	14	9	10	7	6	11	6	5	86
3.	Kontrol hari 3 – 3	5	9	9	7	10	12	6	8	11	11	88
4.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 3 – 1	15	20	15	12	9	8	9	16	11	10	125
5.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 3 – 2	18	20	12	15	10	7	9	8	14	15	128
6.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 3 – 3	20	12	9	7	8	13	10	15	15	15	124
7.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 3 – 1	22	27	25	21	16	11	17	16	20	28	203
8.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 3 – 2	26	21	22	11	28	25	23	15	10	12	193
9.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 3 – 3	28	25	18	17	20	10	22	24	23	21	208
10.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 3 – 1	20	21	7	10	8	10	12	14	16	15	133
11.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 3 – 2	20	21	15	9	21	11	8	12	15	16	148
12.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 3 – 3	24	18	10	14	9	7	8	10	11	15	126
13.	Kontrol hari 7 – 1	14	10	11	15	6	8	7	8	9	10	98
14.	Kontrol hari 7 – 2	20	12	11	12	5	6	3	13	5	9	96
15.	Kontrol hari 7 – 3	10	6	11	19	20	12	10	6	9	13	116
16.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 7 – 1	8	13	6	10	7	8	12	5	16	9	94
17.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 7 – 2	19	16	10	10	7	6	8	9	5	3	93
18.	Dosis 150mg/kgBB/hari hari 7 – 3	7	10	9	12	5	11	10	6	8	13	91
19.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 7 – 1	15	17	9	6	8	9	11	7	6	8	96
20.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 7 – 2	9	6	12	11	4	5	7	8	6	9	77
21.	Dosis 300mg/kgBB/hari hari 7 – 3	7	10	10	18	8	8	5	12	9	14	101
22.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 7 – 1	9	7	12	9	16	7	8	14	5	6	93
23.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 7 – 2	8	5	4	7	6	4	6	9	7	10	66
24.	Dosis 450mg/kgBB/hari hari 7 – 3	5	13	7	11	8	9	4	5	7	17	86