

LAPORAN BULANAN

PEKERJAAN PENGENDALIAN HAMA SERANGG DAN TIKUS

PT.CLAMA INDONESIA

CABANG KARAWANG

PERIODE PEKERJAAN BULAN MEI 2020

Karawang, 04 Juni 2020

Kepada Yth,

PT. Clama Indonesia

Dengan Hormat,

Bersama ini kami sampaikan Laporan Bulanan Pekerjaan Pengendalian Hama Serangga dan Tikus di Area PT. Clama Indonesia periode pekerjaan bulan Mei 2020.

Laporan Bulanan ini terdiri dari :

I. Infestasi Hama

A. Tabel Hama

HAMA	Minggu I		Minggu II	
	Kategori	Score	Kategori	Score
Kecoa Jerman (Blattella Germanica)	No Infestation	10	No Infestation	10
Kecoa Amerika (Periplaneta Americana)	No Infestation	10	No Infestation	10
Nyamuk (Mosquitoes)	Sedang	6	Sedang	6
Semut (Ants)	No Infestation	10	No Infestation	10
Lalat Rumah (Musca Domestica)	No Infestation	10	No Infestation	10
Lalat Hijau (Crysomia sp)	No Infestation	10	No Infestation	10
Tikus (Rodents)	No Infestation	10	No Infestation	10
Hama Lainnya /Ular (Others)	Rendah	8	No Infestation	10

a. Tabel hama treatment selama periode pekerjaan bulan Mei 2020

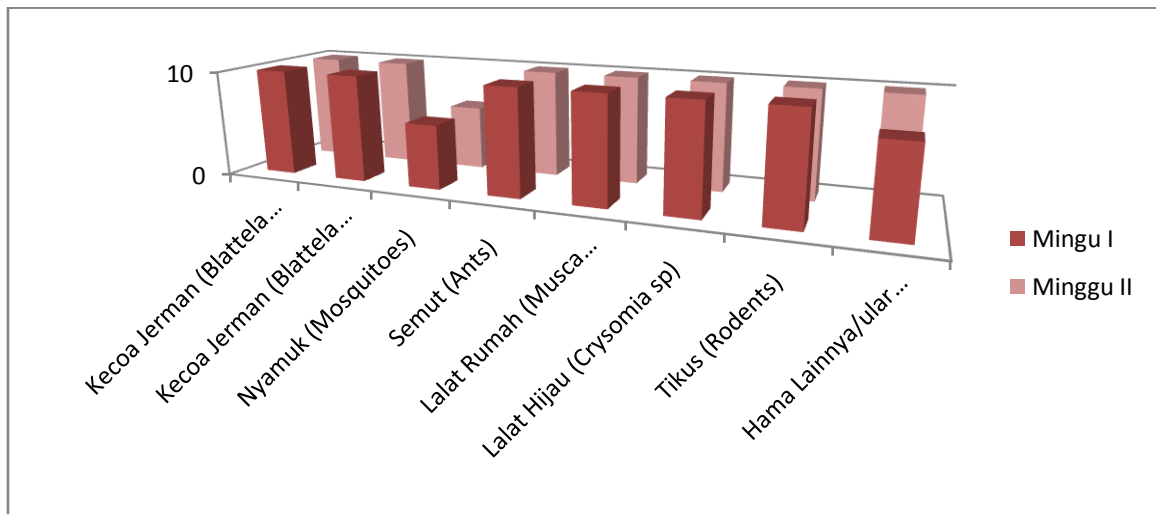
B. Keterangan Kategori dan Score

Serangga		Tikus	
Kategori	Level Infestasi Hama (Score)	Kategori	Level Infestasi Hama (Score)
Tidak ada investasi serangga	10	Tidak ada investasi tikus	10
Populasi hama rendah (1-5 ekor)	8	Ditemukan populasi tikus ≥ 1 ekor dan tidak terdapat kerusakan produk	8
Populasi hama sedang (6-10 ekor)	6	Populasi tikus ≥ 1 ekor dan masih terjadi kerusakan produk	6
Populasi hama tinggi (>10 ekor)	4	Tidak terdapat tikus terperangkap, namun terdapat tikus berkeliaran dan terdapat kerusakan produk	4

b. Tabel keterangan kategori dan score treatment selama pekerjaan bulan Mei 2020

II.GRAFIK INFESTASI HAMA

A.Analisa Perkembangan Hama

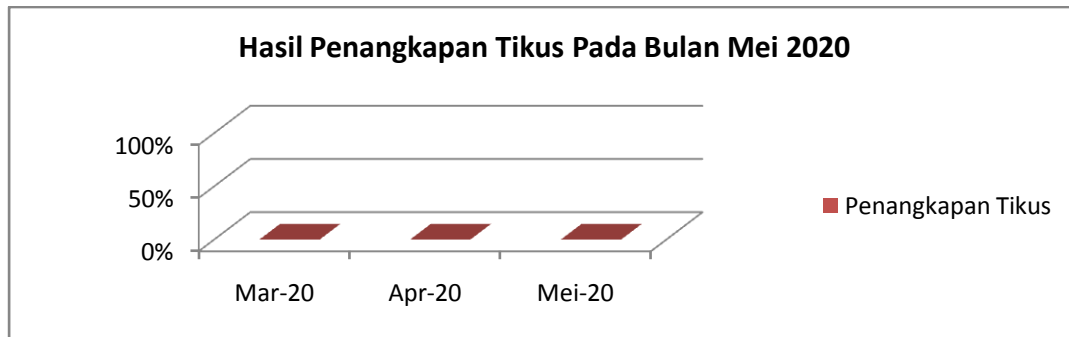


a.Grafik Penangkapan Hama Selama Treatment Bulan Mei 2020

Kondisi hamadi PT.Clama Indonesia bulan Mei 2020 yang masih dijumpai adalah hama Nyamuk. Untuk hama lainnya di bulan Mei 2020 kami temukan 1 ekor ular di toilet, dan telah kami lakukan pemangan trap ular dan pengecekan setiap treatment .Telah kami lakukan treatment pengecekan perangkap gluetrapp yang kami pasang di area dalam diantaranya area dalam office,area line,produksi dan juga area dalam lainnya. Kami juga telah melakukan pergantian umpan atau bait di dalam black box di area luar yang kami pasang, selain mengganti kami juga melakukan pengecekan black hold, pengecekan lem lampu dan juga fly cather.

Selain treatment PCRC kami lakukan juga treatment Hot Fogging dan Cold Fogging di area PT.Clama Indonesia. Untuk Area Hot Fogging kami lakukan treatment diantara di sekeliling area taman,saluran drainase,pos scurty,parkiran,bawah tumpukan barang,TPS dan lain-lain. Untuk ColdFog kami lakukan di area dalam diantaranya Office lantai 1 dan 2, lab,Area gedung baru,toilet, dan lain-lain.

B. Analisa Perkembangan Hama Tikus



b. Grafik Jumlah Tangkapan Tikus periode pekerjaan bulan Mei 2020

Pada pekerjaan di bulan Mei 2020 ini kami tidak menemukan keberadaan tikus di perangkap yang kami pasang dengan menggunakan metode Glue trap di area office dan kitchen, tetapi kami tetap optimalkan untuk mencegah hadirnya keberadaan tikus di area dalam.

III. Tindakan Pengendalian Hama

Tindakan yang telah kami lakukan di PT.Clama Indonesia Periode pekerjaan bulan Mei diantaranya: Rodent bait station trap (area depan luar, area samping luar, belakang luar dan kantin), Rodent glue trap (Area Produksi lantai 1,2 dan area kantin lantai 2), Outside area (Building A,B,C) Area Inside Area (Building A,B,R.kompressor R.sampel dan Building C) dan Insect light trap (area produksi).

IV. Rekomendasi

1. Mengangkut dan membuang sampah setiap minggunya yang ada di tempat pembuangan sampah.
2. Harap pintu tempat sampah agar dalam keadaan selalu tertutup.
3. Merapihkan tumpukan barang di area agar tidak menjadi tempat kucing.

Demikian Laporan Bulanan Pekerjaan Pengendalian Hama Serangga dan tikus di Area PT.Clama Indonesia periode pekerjaan bulan Mei 2020 atas perhatian dan kerjasama yang baik selama ini, kami mengucapkan terima kasih.

PT. ATRINDO ASIA GLOBAL



Yayan Triyanto

PJ Operation

PT.CLAMA INDONESIA
