

Subdit Pembinaan Lingkungan Kampus	<b>FORMULIR ANALISIS BAHAYA DAN RESIKO K3</b>	No .....	
		Halaman 1 dari 2	
		Revisi ke	1
		Tanggal	Februari 2018

No. Formulir :	Edisi/ Revisi : 1 / Februari 2018
Pembuat :	Tanggal Terbit :
Judul/ Jenis Pekerjaan :	

No.	Aktivitas/ Fasilitas	Tipe Bahaya	Potensi Bahaya	Dampak	Resiko			Tindakan Pengendalian	
					P	A	R	Saat ini	Diusulkan

Tanggal :  
Dibuat Oleh:

Tanggal :  
Diperiksa Oleh:  
Petugas Lab Material Fungsional

Tanggal :  
Disetujui Oleh:  
KaLab Material Fungsional

\_\_\_\_\_

Nur Intan Pratiwi, M.Si

Dr. -Ing Cuk Imawan

Subdit Pembinaan Lingkungan Kampus	<b>FORMULIR ANALISIS BAHAYA DAN RESIKO K3</b>	No .....	
		Halaman 1 dari 2	
		Revisi ke	1
		Tanggal	Februari 2018

<b>PELUANG (P)</b>
A = Hampir Pasti akan terjadi ( <i>almost certain</i> )
B = Cenderung untuk terjadi ( <i>likely</i> )
C = Mungkin dapat terjadi ( <i>perhaps</i> )
D = Kecil kemungkinan terjadi ( <i>unlikely</i> )
E = Jarang terjadi ( <i>rare</i> )

<b>Resiko (R)</b>						
<b>Peluang (P)</b>	<b>Akibat (A)</b>					<b>Keterangan</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
<b>A</b>	<b>T</b>	<b>T</b>	<b>ST</b>	<b>ST</b>	<b>ST</b>	<b>ST = Sangat Tinggi</b>
<b>B</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>T</b>	<b>ST</b>	<b>ST</b>	<b>T = Tinggi</b>
<b>C</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>ST</b>	<b>ST</b>	<b>S = Sedang</b>
<b>D</b>	<b>R</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>ST</b>	<b>R = Rendah</b>
<b>E</b>	<b>R</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>T</b>	

<b>Akibat (A)</b>
1. Tidak ada cedera, kerugian material kecil (tidak mengganggu aktivitas pekerjaan)
2. Cidera ringan/P3K, kerugian materi sedang (proses pekerjaan terhenti, namun dapat dilanjutkan kembali)
3. Hilang hari kerja, kerugian cukup besar, (pekerjaan tidak dapat dilanjutkan pada hari yang sama)
4. Cacat, kerugian materi besar (pekerjaan tidak dapat dilanjutkan dalam 2x24 jam)
5. Kematian, kerugian materi sangat besar (semua proses pekerjaan terhenti)