

 WILIAN PERKASA GROUP	BEST PRACTICE OF OPERATIONS - WORKING INSTRUCTION		
	Kode IK : WI.WPG.BPO.HSE.P3K.09		
	Judul Dokumen : Pertolongan Keracunan Pestisida		
No Terbit, Tgl	01, 01 Desember 2021	Status	: General
No Revisi, Tgl.	:	Page/of pages	: 1 of 2

1. Ketentuan Umum
- 1.1. Ruang Lingkup
 - 1.1.1. Kegiatan pertolongan keracunan pestisida
 - 1.2. Pelaksana
 - 1.2.1. Paramedis / Perawat
 - 1.3. Definisi
 - 1.3.1. Pestisida campuran bahan kimia yang digunakan untuk mencegah, membasmi dan mengendalikan bermacam – macam hama (tumbuhan dan binatang) termasuk serangga penyebar penyakit yang bertujuan untuk kesejahteraan manusia.
 - 1.3.2. Penggunaan yang tidak tepat dan tidak sesuai persyaratan yang ditentukan akan merugikan derajat kesehatan lingkungan dan kesehatan masyarakat sekitarnya yang pada akhirnya dapat mengancam jiwa dan menimbulkan penyakit atau kecacatan.
2. Langkah Kerja
- 2.1. Persiapan
 - 2.1.1. Tenaga medis sebelum kegiatan diwajibkan menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) seperti; Sarung Tangan karet, Masker dan seragam kerja
 - 2.1.2. Siapkan peralatan kerja (tabung oksigen, alat suction automatic, nebulizer, selang oksigen) dan siap untuk digunakan
 - 2.2. Pelaksanaan
 - 2.2.1. Tenaga medis mendatangi pasien, menanyakan kepada pasien bagian tubuh mana yang terkena pestisida
 - 2.2.2. Apabila terkena anggota tubuh atau mata terpecik
 - a. Tanggalkan pakaian yang terkena pestisida dan cucilah bagian tubuh yang terkena dengan sabun
 - b. Apabila pestisida mengenai mata, cucilah mata dengan air bersih (jangan sekali – sekali mengucek mata yang terkena karena dapat membuat masuknya pestisida ke seluruh bagian mata)
 - 2.2.3. Apabila pestisida tertelan
 - a. Bila kondisi pasien tidak sadar, segera miringkan pasien dan pastikan dia tetap bernapas segera pasangkan oksigen dan pantau vital sign
 - b. Bila kondisi pasien sadar, segera meminta pasien untuk memuntahkan dengan cara meminum air hangat , usahakan teus muntah hingga muntahan jernih.sambil memantau vital sign. Jika kondisi sudah membaik sarankan pasien untuk rutin meminum susu.

Distribusi kepada :		Prepared by ;	Verified by ;	Approved by ;
No. Pengadaan :				
Tgl. Distribusi :				
Status Distribusi :	<input type="checkbox"/> Terkendali <input type="checkbox"/> Tidak Terkendali <i>Tandai ✓ untuk status yang sesuai</i>			
		Head of IA&CC	Management Representative	Managing Director

 WILIAN PERKASA GROUP	BEST PRACTICE OF OPERATIONS		
	- WORKING INSTRUCTION		
	Kode IK	:	WI.WPG.BPO.HSE.P3K.09
	Judul Dokumen	:	Pertolongan Keracunan Pestisida
	No Terbit, Tgl	:	01, 01 Desember 2021
	No Revisi, Tgl.	:	-
		Status	: General
		Page/of pages	: 2 of 2

2.2.4. Apabila pestisida terhisap

- a. Segera bawa pasien ke ruangan yang berudara segar
- b. Apabila diperlukan dapat memberikan napas buatan

2.3. Pelaporan

- 2.3.1. Melakukan pencatatan tindakan medis yang dilakukan dalam Form Kartu Kontrol Karyawan
- 2.3.2. Memastikan laporan Tindakan Medis diarsipkan di Klinik/PGA/ HRD.

3. Ketentuan Lingkungan dan K3

- 3.1. Memastikan Tenaga medis sebelum kegiatan diwajibkan menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) seperti; Sarung Tangan karet, Masker
- 3.2. Kumpulkan limbah medis pada tempat yang telah ditentukan.

4. Lampiran

- 4.1. WI.WPG.BPO.HSE.P3K.9-1 Kartu Kontrol Karyawan

Internal Use for WPG

Distribusi kepada :	Prepared by ;	Verified by ;	Approved by ;
No. Pengadaan :			
Tgl. Distribusi :			
Status Distribusi :	<input type="checkbox"/> Terkendali <input type="checkbox"/> Tidak Terkendali <i>Tandai ✓ untuk status yang sesuai</i>	Head of IA&CC	Management Representative
			Managing Director



WILIAN PERKASA GROUP
MEDICAL CENTRE DEPARTMENT

Uncontrol Document

KARTU KONTROL KARYAWAN

NAMA KARYAWAN :

NIK :

DIVISI :

TANGGUNGAN ISTRI DAN 3 ANAK

NAMA ISTRI :

Nama Anak 1 :

Nama Anak 2 :

Nama Anak 3 :

TANGGAL	KELUHAN	TERAPY	PARAF

Internal Use for WPG



KARTU KONTROL KELUARGA KARYAWAN

NAMA KARYAWAN :

NIK :

DIVISI :

TANGGUNGAN ISTRI DAN ANAK-ANAK

NAMA ISTRI :

Nama Anak 1 :

Nama Anak 2 :

Nama Anak 3 :

TANGGAL	KELUHAN	TERAPY	PARAF

Internal Use for WPG