

	PROSEDUR KKP (PENGURUSAN)	TARIKH PINDAAN	1.4.2025	
	PP-KKP-MBIP-004	PENGENALPASTIAN HAZARD SERTA PENAKSIRAN RISIKO DAN PELUANG	NO. PINDAAN	1
			MUKA SURAT	1 dtp. 4

PP-KKP-MBIP-004-B02: PENGENALPASTIAN HAZARD, PENAKSIRAN RISIKO DAN PELUANG

PEJABAT / JABATAN / UNIT	JABATAN LANDSKAP (JL)	KERJA / AKTIVITI / FASILITI / ISU / LOKASI	3. KERJA-KERJA PENYELenggaraAN LANDSKAP, POTONG RUMPUT, TEBANG DAN CANTAS POKOK	JANGKAMASA / KEKERAPAN: R = RUTIN BR = BUKAN RUTIN F = FASILITI K = KECEMASAN	R / BR / F
		INDIVIDU / KUMPULAN YANG MENJALANKAN KERJA / AKTIVITI	PENGARAH DAN WARGA KERJA		
		PEGAWAI BERKENAAN	PENGARAH		

BIL.	TURUTAN LANGKAH KERJA / AKTIVITI / FASILITI / ISU / LOKASI	HAZARD / ISU		RISIKO		MANFAAT	PELUANG		PENAKSIRAN RISIKO			PENAKSIRAN PELUANG			PERANCANGAN DAN KAWALAN / PELUANG:	Undang-Undang dan Keperluan Lain	STATUS		
		Sumber yang Berpotensi Menyebabkan Kecelakaan dan Permasalahan Kesihatan	Kemungkinan Terjadinya Peristiwa Atau Pendedahan Berbahaya Berkaitan Kerja	Keterukan Kecelakaan dan Permasalahan Kesihatan yang Boleh Disebabkan Oleh Peristiwa Atau Pendedahan Tersebut	Kemungkinan Terjadinya Keadaan Atau Set Keadaan yang Boleh Membawa Kepada Penambahbaikan Prestasi KKP		Tahap Penambahbaikan Prestasi KKP yang Boleh Disebabkan Oleh Keadaan Atau Set Keadaan Tersebut	LANGKAH KAWALAN SEDTADA: Hierarki Kawalan: a) Menghapuskan hazard b) Menggantikan dengan proses, operasi, bahan atau peralatan yang kurang berbahaya c) Menggunakan kawalan kejuruteraan dan penyusunan semula kerja d) Menggunakan kawalan pentadbiran, termasuk latihan e) Menggunakan kelengkapan perlindungan diri yang bersesuaian 9 PRINSIP PENCEGAHAN 1) Mengelak risiko 2) Menilai risiko yang tidak boleh dielakkan 3) Mengawal risiko pada puncanya 4) Menyesuaikan kerja dengan individu 5) Menyesuaikan dengan kemajuan teknikal 6) Menggantikan sesuatu yang berbahaya 7) Membangunkan dasar pencegahan keseluruhan 8) Memberi keutamaan langkah perlindungan kolektif 9) Memberikan arahan wajar kepada pekerja	KEMUNGKINAN	KETERUKAN	SKOR	TAHAP	KEMUNGKINAN	MEMANFAATKAN				SKOR	TAHAP
2	Penggunaan Mesin	Mesin chain saw (bunyi bising) - 94.7 dB(A)	- Terdedah bunyi bising	- Masalah pendengaran	-	-	-	1. Menggunakan mesin chain saw sekiranya perlu 2. Menilai keadaan mesin 3. Menggunakan mesin telah diselenggara 4. Meyesuaikan kerja dengan warga kerja yang sihat 5. - 6. Menggunakan parang mengikut kerja yang bersesuaian 7. PO-KKP-MBIP-038; Kerja-Kerja Penyelenggaraan Landskap, Tebang dan Cantas Pokok 8. (a) Penaksiran risiko bunyi bising (b) Pemakaian pelindung telinga (c) Berehat 9. (a) Penyeliaan ketika menjalankan tugas (b) Memberi arahan	2	3	6	Sederhana	1. Helmet interkom 2. Menggunakan mesin berteknologi tinggi 3. Penguatkuasaan pemakaian pelindung telinga 4. Membangunkan dasar pencegahan keseluruhan 5. Pemantauan / penyeliaan rapi 6. Benchmarking	Perundangan spesifik berkaitan : 1. Occupational Safety and Health (Noise Exposure 2. Industry Code of Practice for Management					

