

AGENDA 10.0: PERUBAHAN MEMBERI KESAN KEPADA ALAM SEKITAR

(Tandakan ✓ pada ruangan yang berkaitan)

1. Daftar Undang-Undang dan Keperluan lain/**2. Aspek Impak****3. Lain-lain**

Bil	Perubahan yang Telah Dibuat	Kesan	Status (Tandakan ✓ pada ruangan yang berkenaan)		Catatan
			Telah Dilaksanakan	Sedang Dilaksanakan	
1.	Menambah aktiviti Penyelenggaraan Kompleks Renang di dalam senarai daftar Aspek dan Impak Persekitaran	Sisa bahan kimia (klorin) yang digunakan bagi aktiviti pembersihan kolam boleh memberi kesan kepada alam sekitar iaitu unsur tanah dan air	✓		Kawalan telah dilaksanakan mengikut Prosedur Pengurusan Sisa Terjadual
2.	Menambah aktiviti ternakan haiwan di dalam senarai daftar Aspek dan Impak Persekitaran	1. Sisa ubatan yang digunakan dalam aktiviti rawatan kesihatan haiwan boleh memberi impak kepada alam sekitar iaitu unsur tanah. 2. Darah hasil daripada aktiviti penyembelihan haiwan boleh memberi kesan kepada alam sekitar iaitu air akan tercemar.	✓		1. Kawalan telah dilaksanakan mengikut Prosedur Pengurusan Sisa Terjadual. 2. Kawalan telah dilaksanakan di mana air yang tercemar darah binatang akan melalui Sistem Rawatan Kumahan sebelum dibebaskan ke saliran yang berhampiran

Bil	Perubahan yang Telah Dibuat	Kesan	Status (Tandakan ✓ pada ruangan yang berkenaan)		Catatan
			Telah Dilaksanakan	Sedang Dilaksanakan	
3.	Menambah aktiviti pencucian bas di dalam senarai daftar Aspek dan Impak Persekitaran	Bekas syampu yang digunakan untuk membasuh bas boleh memberi kesan kepada alam sekitar (unsur tanah dan air).	✓		Kawalan telah dilaksanakan mengikut Prosedur Pengurusan Sisa Terjadual.
4.	Menambah aktiviti penyelenggaraan alat elektrik di dalam senarai daftar Aspek dan Impak Persekitaran	Bahan buangan aksesori elektrik seperti sel kering, mentol, lampu kalimantang, komputer dan lain-lain memberi kesan kepada alam sekitar iaitu tanah dan sumber asli.	✓		Menyediakan Garis Panduan Pelupusan e-Waste (SOK/OSH/GP09/E-WASTE) berkuatkuasa pada 12/12/2014.