**Templat Analisis Risiko Helaian No:**

|  |  |
| --- | --- |
| **No Rujukan/(WBS):**  | **Tajuk Risiko:**  |
| **Huraian Risiko:**  |
| **Sifat Risiko:****Strategik/Operasi** | **Kategori Risiko:**  | **Pengurus Risiko:**  | **Cawangan/JKR Negeri/Unit Projek Khas:**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Faktor Risiko:** | **Kesan Yang Mungkin:** |
|  | *
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rawatan Risiko Sedia Ada:** | **Keberkesanan: (Tinggi/Sederhana/Rendah)** |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tindakan Rawatan Baru:** | **Pihak Bertanggungjawab:** | **Kekerapan:** | **Tarikh Sasaran Siap:** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tarikh Penilaian Risiko**  | **Risiko Asal**  | **Risiko Dinilai**  | **Risiko Sasaran**  |
| **Kadar****Kemungkinan** | **Kadar****Impak** | **Kadar risiko** | **Kadar****Kemungkinan** | **Kadar****Impak** | **Kadar risiko** | **Kadar****Kemungkinan** | **Kadar****Impak** | **Kadar risiko** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Arahan Templat Analisis Risiko:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **No. Ruj. / WBS):** | Nombor turutan setiap risiko yang dikenalpasti atau merujuk kepada nombor *Work Breakdown Structure (WBS)* |
|  | **Tajuk Risiko:** | Berikan tajuk risiko  |
|  | **Huraian Risiko:** | Beri penerangan yang ringkas mengenai risiko (kenyataan risiko) |
|  | **Sifat Risiko:** | Pilih salah satu – Strategik atau Operasi |
|  | **Kategori Risiko:** | Pilih kategori yang bersesuaian untuk mengklasifikasikan risiko (ie berdasarkan kepada punca risiko berkenaan) |
|  | **Pengurus Risiko:** | Orang yang bertanggungjawab mengurus risiko. |
|  | **Cawangan/JKR Negeri/Unit Projek Khas:** | Berikan nama Cawangan atau JKR Negeri atau Unit Projek Khas di mana projek berasal  |
|  | **Faktor Risiko:** | Terangkan perkara-perkara yang menyebabkan risiko  |
|  | **Kesan Yang Mungkin:** | Terangkan kesan-kesan daripada faktor-faktor risiko  |
|  | **Rawatan Risiko Sedia Ada**  | Kenalpasti semua rawatan risiko sedia ada serta mitigasi sedia ada. |
|  | **Keberkesanan (T,S,R):** | Nilai keberkesanan rawatan risiko sedia ada samada Tinggi (T), Sederhana (S) atau Rendah (R) |
|  | **Tindakan Rawatan Baru:** | Kenalpasti rawatan risiko serta mitigasi baru untuk merawat risiko. |
|  | **Pihak Bertanggungjawab:** | Tentukan orang yang bertanggungjawab untuk melaksanakan setiap rawatan risiko baru.  |
|  | **Tarikh Sasaran Siap:** | Tentukan (a) satu tarikh akhir bila pelaksanaan rawatan akan disiapkan atau; (b) kekerapan rawatan dilaksanakan berserta tarikh mula untuk tindakan rawatan yang berulang |
|  | **Tarikh Penilaian Risiko:** | Isikan tarikh risiko dinilai |
|  | **Risiko Asal:** | Tentukan kadar risiko tanpa Rawatan Risiko Sedia Ada. |
|  | **Risiko Dinilai:** | Tentukan kadar risiko dengan setelah mengambilkira keberkesanan Rawatan Risiko Sedia Ada. |
|  | **Risiko Sasaran:** | Tentukan tahap risiko yang dijangkakan setelah semua rawatan risiko baru dilaksanakan dengan jayanya. |