**LAPORAN KEMAJUAN PEMBANGUNAN PERISIAN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | : | **Tajuk Projek** | Sistem Pengiraan Gaji Bulanan Pekerja |
| 2. | : | **Objektif Projek** | Tujuan dokumen ini diwujudkan adalah untuk menerangkan keseluruhan fungsi dan spesifikasi keperluan bagi projek Sistem Pengiraan Gaji Bulanan Pekerja |
| 3. | : | **Cadangan Mula/Akhir** | **30 Sept 2018 hingga 27 Okt 2018** |
| 4. | : | **Sebenar Mula/Akhir** | **1 Okt 2018 hingga 27 Okt 2018** |
| 5. | : | **Laporan Projek** | Syarikat ABC SDN.BHD. mempunyai masalah dalam pengiraan gaji secra manual pekerja.Ini kerana, kerani kewangan perlu menjumlahkan secara manual gaji bersih dan gaji kerja lebih dari rekod yang berlainan. |
| 6. | : | **Carta Aktiviti Projek (Carta Gantt)** | **(Sila rujuk Carta Gantt)** |

*Dicadangkan oleh;*

(Ketua Projek)  **\_\_\_\_\_**

**TARIKH**:

# Disahkan by :-

(Ketua Program)

**TARIKH**

|  |
| --- |
| 1.1 Ringkasan projek (sebarang laporan, carta / rajah / gambar berkaitan sebagai lampiran |
| ALIRAN PROSES FLOWCHART  Paparkan gaji  Input nama  - Input jam\_ bekerja  - Input hari­\_ bekerja  - Input jam\_ lebih\_masa  Proses gaji\_biasa=(hari\_bekerja\*jam\_bekerja)\*RM20  - Proses gaji\_lebih\_masa=jam\_lebih\_masa\* RM20  PSEUDO KOD   1. Mula 2. Input nama 3. Input jam\_ bekerja 4. Input hari­\_ bekerja 5. Input jam\_ lebih\_masa 6. Proses gaji\_biasa=(hari\_bekerja\*jam\_bekerja)\*RM20 7. Proses gaji\_lebih\_masa=jam\_lebih\_masa\* RM20 8. Tamat  CIRI-CIRI SISTEM (KEPERLUAN) USE CASE DIAGRAM  PENGGUNA  PEMBANGUN  STATE DIAGRAM  Masukkan nama  Masukkan bilangan jam bekerja  Masukkan bilangan hari bekerja  Masukkan bilangan jam lebih masa  Sistem dipaparkan  STORYBOARD  1.Banner  2.Masukkan nama  3.Masukkan bilangan jam bekerja.  4.Masukkan bilangan hari bekerja.  5.Masukkan bilangan jam lebih masa.  6.Butang “SUBMIT”  7.Paparan tersebut keluar.  1)  2)  3)  4)  6)  5)  7)  Carta Gantt   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | FASA | AKTIVITI | | Bulan/Minggu | | | | | OKTOBER | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | | PERANCANGAN | 1.Membuat penilaian awal | |  |  |  |  | | 2.Membuat kajian kesauran | |  |  |  |  | | ANALISIS | 1.Mengkaji kehendak pengguna | |  |  |  |  | | 2.Mengkaji system sedia ada | |  |  |  |  | | 3.Menghasilkan reka bentuk | |  |  |  |  | | logikal | |  |  |  |  | | REKA BENTUK SISTEM | 1.Mendapatkan sepesifikasi | |  |  |  |  | | terperinci sistem | |  |  |  |  | | PELAKSANAAN | 1.Mengekod, menguji dan | |  |  |  |  | | menyah pijat | |  |  |  |  | | 2.Memasang dan membuat | |  |  |  |  | | penghalusan | |  |  |  |  | | PENYENGGARAAN | 1.Membuat penilaian dan | |  |  |  |  | | penambahbaikan |  |  |  |  |  | | 2.Melakukan penyenggaraan | |  |  |  |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.2 Isu & pelan tindakan untuk menyelesaikan masalah | | |
| Bil | Isu masalah | Pelan tindakan |
| 1 | Ralat | Mencari ralat tersebut dan menyelesaikannya |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.3 Pencapaian projek berdasarkan carta cantt | | | | | |
| Bil | Penerangan | Jadual asal | | Jadual sebenar | |
| Bulan | Tahun | Bulan | Tahun |
| 1. | \*Membuat penilaian awal  \*Membuat kajian kesauran  \*Mengkaji kehendak pengguna  \*Mengkaji system sedia ada | September | 2018 | Oktober | 2018 |
| 2. | \*Menghasilkan reka bentuk logical  \*Mendapatkan spesifikasi terperinci sistem | Oktober | 2018 | Oktober | 2018 |
| 3. | \*Mengekod, menguji dan menyah pijat  \*Memasang dan membuat penghalusan | Oktober | 2018 | Oktober | 2018 |
| 4. | \*Membuat penilaian dan penambah baikan  \*Melakukan penyelenggaraan | Oktober | 2018 | Oktober | 2018 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.4 Peralatan baru / aset projek (jika ada) | | |
| Nama peralatan | Tarikh pembelian | Lokasi peralatan |
| Komputer Riba |  | Siber 8 |

|  |
| --- |
| Lampiran pengesahan pelanggan |
| Catatan pelanggan |
| Disahkan oleh  **Nama:**  **Jawatan:**  **Unit/ sektor/ syarikat:**  **Tarikh:** |