|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NAMA PELAJAR | : | NUR AMBERLYNN AKMAL BINTI KAMAL ARIS |
| NO. ANGKA GILIRAN | : | K311MKPD016 |
| KELAS | : | 1SVM KPD |
| KOD DAN NAMA KURSUS | : | KPD 2033 ASAS PENGATURCARAAN |
| NAMA PENSYARAH | : | MARIANA BINTI OTHMAN |

|  |  |
| --- | --- |
| **LANGKAH KERJA** | **HASIL** |
| 1. Hasilkan kod pseudo yang mengandungi jangkaan input dan output | 1. Mula 2. INPUT masukkan nama 3. INPUT masukkan bilangan hari\_bekerja 4. IF bilangan hari\_berkerja >31   Masukkan semula bilangan hari\_bekerja yang  betul   1. Gaji = 120 x hari\_bekerja 2. OUTPUT nama, hari\_bekerja, gaji 3. Tamat |
| 1. Tuliskan kod arahan untuk melaksanakan fungsi modul | Screenshot 2024-04-17 150616 |
| (c) Bina *folder* dengan nama **AmaliKPD2033\_angkagiliran** | Screenshot 2024-04-17 151433  Screenshot 2024-04-17 151520 |
| (d) Laksanakan unit ujian dengan memaparkan output | Pengguna memasukkan nama  Screenshot 2024-04-17 145558  Pengguna memasukkan bilangan hari bekerja  Screenshot 2024-04-17 150741  Pengguna tidak memasukkan bilangan bekerja dalam julat yang betul  Screenshot 2024-04-17 151007  Sistem memaparkan rumusan gaji bulanan bagi pengguna  Screenshot 2024-04-17 151053 |
| (e) Muat naik kod sumber ke repositori yang telah ditetapkan | Screenshot 2024-04-17 154201 |