|  |  |
| --- | --- |
| NAMA PELAJAR | NUR ADRIANA NAJWA BINTI ROSSIDI |
| NO ANGKA GILIRAN | K311MKPD015 |
| KELAS | 1 SVM KPD |
| KOD DAN NAMA SUBJEK | KPD2033 ASAS PENGATURCARAAN |
| NAMA PENSYARAH | MARIANA BINTI OTHMAN |

|  |  |
| --- | --- |
| LANGKAH | HASIL |
| 1. Hasilkan kod pseudo yang mengandungi jangkaan input dan output | 1. Mula 2. INPUT masukkan nama\_pekerja 3. INPUT masukkan bilangan hari\_bekerja 4. IF melebihi 31 hari, Masukkan semula bilangan hari\_bekerja yang betul 5. gaji pekerja = 160 \* hari\_bekerja 6. OUTPUT nama, hari\_bekerja, gaji 7. TAMAT |
| 1. Tuliskan kod arahan untuk melaksanakan fungsi modul. |  |
| 3)Bina folder dengan nama **AmaliKPD2033\_angkagiliran** dan simpan kod sumber yang dihasilkan pada folder tersebut |  |
| 4)Laksanakan unit ujian dengan memaparkan output | Pengguna memasukkan nama    Pengguna memasukkan bilangan hari bekerja    Pengguna tidak memasukkan bilanga bekerja dalam julat yang betul    Sistem memaparkan rumusan gaji bulanan bagi pengguna |
| 5)Muat naik kod sumber ke repositori yang telah ditetapkan |  |