Rincian Minggu Efektif

Mata Pelajaran : Pemrograman Dasar

Kelas : X

Satuan Pendidikan : SMK/MAK

**I. Jumlah minggu dalam 1 tahun**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Bulan** | **Jumlah Minggu** |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6. | Juli  Agustus  September  Oktober  November  Desember | 2  5  4  5  4  4 |
| 7.  8.  9.  10.  11.  12.  13. | Januari  Februari  Maret  April  Mei  Juni  Juli | 5  4  4  4  5  4  2 |
|  | **Jumlah Total** | **52** |

**II. Jumlah minggu tidak efektif dalam 1 tahun**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Kegiatan** | **Jumlah Minggu** |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6.  7. | Kegiatan tengah semester  Ujian nasional/ujian nasional susulan  Latihan ulangan semester 1/latihan ulangan semester 2  Ulangan semester 1/ulangan semester 2  Libur hari raya Idul Fitri  Persiapan penerimaan rapor 1/persiapan penerimaan rapor 2  Libur semester 1/libur semester 2 | 2  2  2  2  2  2  4 |
|  | **Jumlah Total** | **16** |

**III. Jumlah minggu efektif dalam 1 tahun**

Jumlah minggu dalam 1 tahun - jumlah minggu tidak efektif dalam 1 tahun

= 52 minggu - 16 minggu

= 36 minggu efektif

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mengetahui  Kepala Sekolah |  | Bangko, Juli 2018  Guru Mata Pelajaran |
| ================= |  | ====================== |