**QUIZ PBO TEORI**

**MATA KULIAH : PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK**

**SIFAT UJIAN : OPEN BOOK**

**Nama : Theodorus Karli**

**Nim : 51019020**

1. Buatlah Aplikasi Penghitung PLN dengan ketentuan berikut ini

**inputan** :

NAMA, TIPE RUMAH, JUMLAH METERAN PEMAKAIAN, Dan BAYAR

**proses** :

|  |  |
| --- | --- |
| Tipe Rumah | Biaya beban |
| 31 | Rp. 100.000 |
| 32 | Rp. 125.000 |
| 33 | Rp. 450.000 |
| 34 | Rp. 480.000 |
| 35 | Rp. 500.000 |
| 40 | Rp. 550.000 |

TOTALHARGA = JUMLAH METERAN PEMAKAIAN \*BIAYA BEBAN; (sesuai dengan inputan TIPE RUMAH)

KEMBALIAN = BAYAR TOTALHARGA ;

**output :**

NAMA, TOTALHARGA, BAYAR DAN KEMBALIAN

Silahkan kerjakan aplikasi diatas dalam pemrograman java kemudian hasilnya silahkan di upload dalam github kemudian link github dikumpulkan kedalam classroom

**Jawaban :**

Text

Description automatically generatedText

Description automatically generatedBukti Hasil Screenshoot Quiz PBO Teori :