LAMPIRAN E

**Soal Postest**

**Nama :**

**Kelas :**

1. Jelaskan apa yang dimaksud dengan koefisien, variabel dan konstanta !
2. Diketahui bentuk umum aljabar $4x^{2}+7x-5$ maka tentukan nilai a, b, dan c !
3. Sederhanakanlah bentuk aljabar berikut $8p-3+\left(-3p\right)+8 !$
4. Sederhanakanlah bnetuk aljabar berikut $2a^{2}+3ab-7-5a^{2}+2ab-4 !$
5. Tuliskan perkalian berikut sebagai jumlah atau selisih dengan menggunakan sifat distributif $4\left(3x+5y\right) $!