

* Penerapan Berpikir Kritis

→ Tugas 1

Tugas - 1 $8:00 + 5 = 13:00$ Tugas - 2 $11:00 + 3 = 14:00$ Tugas - 3 $14:00 + 5 = 19:00$ Tugas - 4 $17:00 + 2 = 19:00$

→ Tugas 2

Petani A : $10.000 / \text{orang} \rightarrow 60.000 / 6 \text{ hari}$ Petani B : $100 + 90 + 80 + 70 + 60 + 50 = 450.000 / \text{orang} / 6 \text{ hari}$ $10 + 20 + 30 + 40 + 50 + 60 = 210.000 \rightarrow \text{Zend} / 6 \text{ hari}$ Petani C : $1 + 2 + 4 + 8 + 16 + 32 = 63.000 \rightarrow \text{Laravel} / 6 \text{ hari}$

• Zend = 0 Kp

Upah yang paling banyak dari petani B.

→ Tugas 3

1) Meskipun pengejaran mobil menyenangkan tapi keselamatan publik tetaplah yang utama. Selain itu, pengejaran mobil kurang efektif karena terkadang pencuri mobil berhasil lolos dari kejaran polisi.

2) Kebijakan kriminal tidak hanya tentang menghukum, tetapi juga tentang rehabilitasi, mencegah kejahatan dan menjaga keseimbangan antara kedua aspek tersebut. Meningkatkan kesempatan mantan narapidana untuk mencari nafkah dapat membantu mereka kembali terjun ke masyarakat dengan cara yang positif.

3) Toleransi nol adalah contoh yang baik untuk generasi muda. Hal ini mengajarkan bahwa prestasi yang benar dalam olahraga harus didasarkan pada usaha dan kerja keras.