



**LEMBAR KERJA SISWA  
MENENTUKAN JARAK, KECEPATAN, DAN WAKTU**

KELAS : VB  
MATERI : Kecepatan  
NAMA : .....  
NO ABSEN : .....



**Latihan**

3.3 Menjelaskan perbandingan dua besaran yang berbeda (kecepatan sebagai perbandingan jarak dengan waktu, debit sebagai perbandingan volume dan waktu).

**Petunjuk pengerjaan :**

1. Awali dengan berdoa
2. Kerjakan dengan sungguh-sungguh

**A. Hubungkan satuan kecepatan yang setara!**

1.800 m/menit	20 m/detik	60 km/jam	1 m/detik
1 km/menit	3,6 km/jam	72 km/jam	108 km/jam

**B. Isilah kotak dengan bilangan yang tepat**

60 km/ jam =  km/menit      120 m/menit =  m/detik  
24 m/menit =  km/jam      18 km/jam =  m/menit

**C. Klik anak yang berlari lebih cepat!**

**Edo**  
6 m dalam  
2 detik

**Rudi**  
6 m dalam  
3 detik

**Lani**  
120 m dalam  
3 menit

**Nina**  
90 m dalam  
2 menit

