

وَاللَّهُ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِنْ مَاءٍ فَمِنْهُمْ مَنْ يَمْشِي عَلَى بَطْنِهِ وَمِنْهُمْ مَنْ يَمْشِي عَلَى رِجْلَيْنِ
 وَمِنْهُمْ مَنْ يَمْشِي عَلَى أَرْبَعٍ يَخْلُقُ اللَّهُ مَا يَشَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ

Dan Allah telah menciptakan semua jenis hewan dari air, maka sebagian dari hewan itu ada yang berjalan di atas perutnya dan sebagian berjalan dengan dua kaki sedang sebagian (yang lain) berjalan dengan empat kaki. Allah menciptakan apa yang dikehendaki-Nya, sesungguhnya Allah Maha Kuasa atas segala sesuatu.

- Urutan jenis hewan berdasarkan ayat tersebut adalah
- Ayam-Belut-Kambing
 - Cacing-Kucing-Bebek
 - Ular-Angsa-Sapi
 - Gajah-Lintah-Merak

Bilangan kaki	Ada	Tidak Ada
Genap		
Ganjil		
Prima		
Kuadrat		

SEPEDA MOTOR

Pernahkah kamu terbangun dan merasakan ada sesuatu yang tidak beres? Itulah persis dengan yang saya rasakan pada suatu hari. Saya duduk di tempat tidur. Tidak berapa lama kemudian saya membuka tirai jendela. Cuaca hari itu buruk sekali – hujan turun sangat deras. Kemudian saya melihat ke arah halaman rumah. Aduh! Ternyata benar! Itu dia – sepeda motor saya. Kondisinya dalam keadaan rusak berat seperti keadaan tadi malam. Dan kaki saya mulai terasa sakit.

Sesuatu telah terjadi pada orang dalam cerita di atas malam sebelumnya. Apakah peristiwa itu?

- A. Cuaca buruk telah merusak sepeda motornya
- B. Cuaca buruk telah menyebabkan dia tidak jadi keluar rumah
- C. Orang itu telah membeli sepeda motor baru
- D. Orang itu telah mengalami kecelakaan sepeda motor

Urutan kota/kabupaten dari yang terjauh ke yang terdekat dari Ibu Kota Provinsi Jawa Barat adalah

- A. Kuningan-Garut-Cimahi-Sukabumi
- B. Bogor-Bekasi-Purwakarta-Cimahi
- C. Kuningan-Cianjur-Majalengka-Cimahi
- D. Ciamis-Sukabumi-Purwakarta-Cianjur

Jarak dari Ibu Kota Provinsi Jawa Barat

No	Kota/Kabupaten	Jarak
1	Cimahi	13 km
2	Kuningan	240 km
3	Purwakarta	62 km
4	Ciamis	120 km
5	Garut	70 km
6	Cianjur	65 km
7	Sukabumi	97 km
8	Bogor	183 km
9	Bekasi	120 km
10	Majalengka	186 km

[Jarak Bandung ke Kota dan Kabupaten di Jawa Barat \(dilut.com\)](#)



Manakah dari pernyataan di bawah ini yang memungkinkan seseorang membayar tarif parkir sebesar Rp 10.000,00?

Pernyataan	B	S
Memarkir motor selama 5 jam		
Memarkir sedan selama 2 jam		
Memarkir motor selama 4 jam		
Memarkir bus selama 2 jam		
Memarkir pick up selama 3 jam		

Nilai PAS 3 siswa SD Darul Hikam untuk 5 mata pelajaran

Siswa	B. Indonesia	IPA	IPS	PPKn	Matematika
Cecep	8	7	9	8	7
Nining	7	8	8	9	8
Lilis	9	8	8	9	7

Manakah di antara pernyataan berikut yang benar?

- A. Nilai akhir Cecep lebih tinggi dari Lilis
- B. Nilai akhir Nining yang paling rendah
- C. Jumlah nilai matematika yang paling rendah
- D. Nilai akhir Cecep sama dengan Nining