

ARITMATIKA DASAR 1

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A + B</b>	<b>A - B</b>	<b>A * B</b>	<b>A / B</b>	<b>A * 10%</b>	<b>B * 20%</b>	<b>B - (B * 20%)</b>
2	56	23							
3	45	34							
4	75	23							
5	78	11							
6	78	34							
7	98	45							
8	67	23							
9	78	53							
10	67	23							
11	97	12							
12	90	34							
13	67	54							
14	67	65							
15	97	34							
16	<b>Total</b>								
17	<b>Rata -Rata</b>								
18	<b>Nilai Tertinggi</b>								
19	<b>Nilai Terendah</b>								
20	<b>Jumlah Item</b>								

## ARITMATIKA DASAR 2

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	<b>SMP N 3 DEPOK SLEMAN</b>								
2	<b>DAFTAR UPAH KARYAWAN SEKOLAH</b>								
3	<b>BULAN AGUSTUS 2018</b>								
4									
5	<b>NO</b>	<b>NAMA</b>	<b>JAM KERJA</b>	<b>JAM LEMBUR</b>	<b>UPAH KERJA (KOTOR)</b>	<b>UPAH LEMBUR</b>	<b>TOTAL UPAH</b>	<b>PAJAK</b>	<b>TOTAL UPAH (NETTO)</b>
6	1	Rama	45	15					
7	2	Dilan	48	17					
8	3	Aksa	47	11					
9	4	Araya	50	10					
10	5	Zaidan	45	12					
11	6	Andrian	44	10					
12	7	Zahair	50	15					
13	8	Kavindra	39	10					
14	9	Fakhri	41	12					
15	10	Wibowo	45	17					
16	<b>Total Upah Seluruh Karyawan</b>								
17	<b>Rata -Rata Upah Seluruh Karyawan</b>								
18	<b>Upah Tertinggi Karyawan</b>								
19	<b>Upah Terendah Karyawan</b>								
20									
21	<b>Keterangan:</b>								
22									
23	<i>Upah Kerja (Kotor) = Jam Kerja x 25000</i>								
24	<i>Upah Lembur = Jam Lembur x 30000</i>								
25	<i>Total Upah = Upah Kerja + Upah Lembur</i>								
26	<i>Pajak = Total Upah x 5%</i>								
27	<i>Total Upah (Netto) = Total Upah – Pajak</i>								
28									