	Nama :		
	Kelas :		
L	KUIS BENTUK ALIABAR		
		Mata Pelajaran	: Matematika
		Kelas/ Semester	: VII/Ganjil
		Materi	: Bentuk Aljabar
. Р	Pilihlah jawaban yang paling benar		
1	1. Diketahui bentuk aljabar 6x	x + 3y - 8 = 0, angka 6	dan 3 pada bentuk aljabar tersebut disebut
	a. Variabel		
	b. Konstanta		
	c. Koefisien		
	d. Suku		
2	2. Jika 2x + 4y – 7 + 8y disebut		
ं	a. Monomial	ia	
	b. Binomial		
	c. Trinomial		
	d. Suku dua		
		wah ini sahinaga narr	ovataan menjadi henarl
	Isian singkat (Isilah kotak dibawah ini sehingga pernyataan menjadi benar)		
d	a. 2x + 3y + 4		
	Variabel		
	Koefisien		
	200 20 20		
	Konstanta		
b	5. $5x - 2y - 8$		
	Variabel		
	Koefiesien		
	Vanstanta	<del>-</del>	

