

Lampiran 16

Validasi Ahli

KISI-KISI SOAL ARITMATIKA SOSIAL

Jenis sekolah : MTsN Aryojeding Jumlah soal : 5 Butir Soal
 Mata pelajaran: Matematika Bentuk soal/tes : Uraian
 Kurikulum : KTSP Penyusun : Lutfaturrohmah
 Alokasi waktu: 2 × 40 menit (1 kali tatap muka)

No	Standar Kompetensi	Kompetensi Dasar	Kls/ Smt	Materi Pokok	Indikator Soal	No Soal
1	Menggunakan bentuk aljabar dalam pemecahan masalah persamaan dan pertidaksamaan linier satu variabel dan perbandingan dalam pemecahan masalah	Menggunakan konsep aljabar dalam pemecahan masalah aritmatika sosial	VII/2	Aritmatika Sosial	Siswa mampu memecahkan masalah yang berkaitan dengan nilai keseluruhan, nilai perunit dan nilai keseluruhan	3
					Siswa mampu memecahkan masalah tentang penjualan, untung dan rugi	1
					Siswa mampu memecahkan masalah tentang presentasi dan rugi	2,4
					Siswa mampu memecahkan masalah tentang rabat, bruto, tara, dan neto	5

Lanjutan...

SOAL LATIHAN MATERI ARITMATIKA SOSIAL

Nama :
No. Absen :
Kelas : VII

Soal:

1. Pak Andi menjual TV seharga Rp. 2.500.000,00. Tentukan harga beli?
Jika pak Andi mendapat keuntungan sebesar Rp. 650.000,00. →
perbaiki kalimatnya
2. Bapak membeli motor seharga Rp. 18.000.000,00. Setelah 3 tahun bapak menjual motor tersebut seharga Rp. 11.500.000,00. Berapa persen kerugiannya?
3. Pak Amir adalah pedagang buah-buahan, setiap harinya menjual 1 keranjang Manggis dan 1 keranjang apel. 1 keranjang manggis berisi 260 buah dan 1 keranjang apel berisi 300 buah. Harga setiap buah manggis adalah Rp. 500,00 dan harga seluruh buah apel adalah Rp. 240.000,00. Jika ibu Ana ingin membeli 15 buah manggis dan 20 buah apel. Berapakah uang yang harus dibayarkan oleh ibu Ana kepada pak Amir?
ini milih apa?
4. Ibu Murni membeli 22 kg beras seharga Rp. 250.000,00. Bila ibu Murni menghendaki laba sebesar 15%. Berapakah harga jual dari beras tersebut?
kemudian di jual lagi
5. Iffa pergi belanja ke toko Makmur. Ia membeli tas seharga Rp. 120.000,00, sepatu seharga Rp. 200.000,00 dan sandal seharga Rp. 90.000,00. Berapa Iffa harus membayar bila pemilik toko membeli diskon untuk tas sebesar 3,5%, sepatu sebesar 5% dan sandal sebesar 3%?
sebesar

Lanjutan...

Validasi Ahli Terhadap Instrumen Penelitian

Nama Validator : Syariful Hadi
 Keahlian : Dosen IAIN Tulungagung
 Unit Kerja : IAIN Tulungagung
 Petunjuk :

1. Berdasarkan pendapat Bapak/Ibu tanda centang (✓) pada kotak yang tersedia. 4= Sangat Baik, 3= Baik, 2= Kurang Baik, 1= Tidak Baik.
2. Jika ada yang perlu dikomentari atau disarankan, mohon tulis pada bagian komentar / saran atau langsung pada lembar instrumen penelitian.

No.	Indikator Validasi	4	3	2	1
1.	Ketepatan penggunaan kata atau bahasa		✓		
2.	Kesesuaian pertanyaan dengan materi pelajaran		✓		
3.	Jumlah pertanyaan yang dipaparkan		✓		
4.	Kejelasan maksud yang dipertanyakan		✓		

Berdasarkan validasi diatas maka instrumen ini (layak/belum layak)* untuk digunakan dalam mengambil data.

Lanjutan...

komentar / saran:

.....
cek kalimatnya
.....

.....*coret yang tidak perlu

Tulungagung, April 2015

Validator

[Signature]
Syaiful Hamid

NIP.

Lanjutan...

SOAL LATIHAN MATERI ARITMATIKA SOSIAL

Nama :
 No.Absen :
 Kelas : VII

Soal:

1. Pak Andi menjual TV seharga Rp. 2.500.000,00. Tentukan harga beli ⁹ jika pak Andi mendapat keuntungan sebesar Rp. 650.000,00.
2. Bapak membeli motor seharga Rp. 18.000.000,00. Setelah 3 tahun bapak menjual motor tersebut seharga Rp. 11.500.000,00. Berapa persen kerugiannya?
3. Pak Amir adalah pedagang buah-buahan, setiap harinya menjual 1 keranjang manggis dan 1 keranjang apel. 1 keranjang manggis berisi 260 buah dan 1 keranjang apel berisi 300 buah. Harga setiap buah manggis adalah Rp. 500,00 dan harga seluruh buah apel adalah Rp. 240.000,00. Jika ibu Ana ingin membeli 15 buah manggis dan 20 buah apel. Berapakah uang yang harus dibayarkan oleh ibu Ana kepada pak Amir?
4. Ibu Murni membeli 22 kg beras seharga Rp. 250.000,00. Bila ibu Murni menghendaki laba sebesar 15%. Berapakah harga jual dari beras tersebut?
5. Iffa pergi belanja ke toko Makmur. Ia membeli tas seharga Rp. 120.000,00, sepatu seharga Rp. 200.000,00 dan sandal seharga Rp. 90.000,00. Berapa Iffa harus membayar bila pemilik toko membeli ^{member.} diskon untuk tas sebesar 3,5%, sepatu sebesar 5% dan sandal ^{sebelum} ~~seharga~~ 3%?

Lanjutan...

Validasi Ahli Terhadap Instrumen Penelitian

Nama Validator : Dr. Eni Setyawati, SPd. MM
 Keahlian : Dosen TMT
 Unit Kerja : IAIN T.A
 Petunjuk :

1. Berdasarkan pendapat Bapak/Ibu tanda centang (✓) pada kotak yang tersedia. 4= Sangat Baik, 3= Baik, 2= Kurang Baik, 1= Tidak Baik.
2. Jika ada yang perlu dikomentari atau disarankan, mohon tulis pada bagian komentar / saran atau langsung pada lembar instrumen penelitian.

No.	Indikator Validasi	4	3	2	1
1.	Ketepatan penggunaan kata atau bahasa			✓	
2.	Kesesuaian pertanyaan dengan materi pelajaran		✓		
3.	Jumlah pertanyaan yang dipaparkan		✓		
4.	Kejelasan maksud yang dipertanyakan		✓		

Berdasarkan validasi diatas maka instrumen ini (layak/belum layak)* untuk digunakan dalam mengambil data.

Lanjutan...

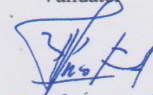
komentar / saran:

diperbaiki lihat di narbel

.....*coret yang tidak perlu

Tulungagung, 15 April 2015

Validator



Dr. Eni Setyanwati, SEd, MM

NIP. 197405062006042002