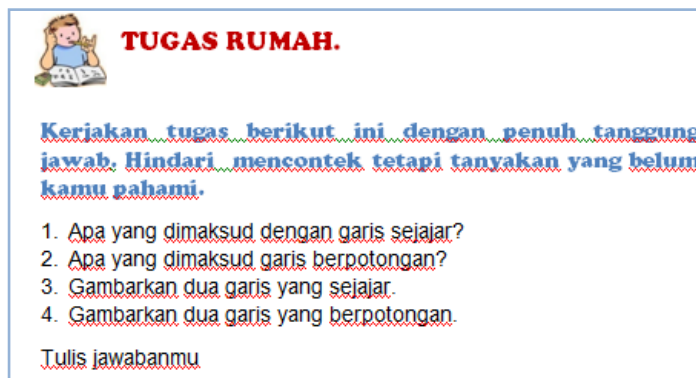


- (iv) LKS memuat tugas-tugas sebagai bahan untuk mengulang materi belajar di rumah. Contoh tugas yang ada pada Gambar 5.



TUGAS RUMAH.

Kerjakan tugas berikut ini dengan penuh tanggung jawab. Hindari mencontek tetapi tanyakan yang belum kamu pahami.

1. Apa yang dimaksud dengan garis sejajar?
2. Apa yang dimaksud garis berpotongan?
3. Gambarkan dua garis yang sejajar.
4. Gambarkan dua garis yang berpotongan.

Tulis jawabanmu

Gambar 5: Contoh tugas rumah

- (v) Pada LKS juga memuat penilaian atau evaluasi, hal tersebut dapat tergambar pada Gambar 6 dan Gambar 7.



AYO RENUNGAN

1. Tuliskan hal utama yang kamu pelajari hari ini?
2. Tuliskan apa yang sudah kamu pahami?
3. Tuliskan apa yang belum kamu pahami?
4. Bagaimana perasaanmu selama belajar?

Gambar 6: Contoh penilaian diri

DAFTAR CEK KEGIATAN

No	Pernyataan	Ada	tidak
1	Berdoa sebelum belajar		
2	Bertanya kepada guru jika mengalami kesulitan		
3	Membantu teman yang kesulitan mengerjakan latihan/PR		
4	Menyimak dan memperhatikan penjelasan guru		
5	Menyelesaikan PR tepat waktu		

Saran Perbaikan dari guru dan orang tua

Jumlah Jawaban		Cara belajar mu	Saran perbaikan dari guru/ orang tua	
Ada	Tidak		Guru	Orang Tua
5	0	Sangat Baik		
4	1	Baik		
3	2	Cukup Baik		
2	3	Kurang Baik		
1	4	Tidak Baik		
0	5	Sangat Tidak baik		
Tanda Tangan			(.....)	(.....)

Catatan untuk guru dan orang tua: saran dan perbaikan berdasarkan kegiatan yang tidak dilakukan

Gambar 7: Contoh penilaian

- b. LKS yang telah dirancang juga memuat unsur-unsur karakter seperti religius, kerjasama, tanggung jawab, kerja keras, serta ketekunan (mengerjakan sesuatu dengan sungguh-sungguh). Cuplikan dari LKS yang memuat unsur-unsur karakter dapat dilihat pada Gambar 8.

4 Simpulan

LKS yang dirancang terdiri 3 tema yaitu 1). Kepahlawanan, 2). Cita-Citaku, dan 3). Makanan Sehat Bergizi dan diintegrasikan unsur-unsur karakter ; religius, kerjasama, tanggung jawab, kerja keras, serta ketekunan (mengerjakan sesuatu dengan sungguh-sungguh). LKS juga disajikan dengan menggunakan pendekatan saintifik. Unsur-unsur dari pendekatan saintifik yang termuat pada LKS yang dikembangkan adalah mengamati, menanya, mengumpulkan informasi, mengasosiasikan/ mengolah informasi dan mengkomunikasikan.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber:
a. Pengutipan untuk tujuan pendidikan atau penelitian, dan pengutipan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak mengutipkan kepribadian Universitas Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Universitas Riau.



Unsur-unsur Karakter	Cuplikan Pada LKS
Religius	<p>Ayo berdoa sebelum belajar sebagai wujud rasa syukur kita ke pada Allah swt...</p> 
Kerjasama	 <p>AYO DISKUSIKAN</p> <p>Diskusikan dan bantulah temanmu yang mengalami kesulitan.</p>
Tanggung jawab	 <p>Ayo buat laporan dengan penuh tanggung jawab berdasarkan table di atas!</p>
Sungguh-sungguh, kerja keras	 <p>AYO BERLATIH</p> <p>Kerjakan dengan sungguh-sungguh latihan berikut ini, kesungguhan dan kerja keras merupakan kunci keberhasilanmu</p>
Jujur, tanggung jawab	 <p>TUGAS RUMAH.</p> <p>Kerjakan tugas berikut ini dengan penuh tanggung jawab. Hindari mencontek tetapi tanyakan yang belum kamu pahami.</p>

Daftar Pustaka

- [1] Johar, Rahmah & Vidia Purnama Sari. Interaksi Siswa dalam pembelajaran Matematika Realistik pada Materi Keliling dan Luas Persegipanjang di Kelas IV MIN Rukoh Banda Aceh. *Jurnal Matematika dan Sains*. 15 (2008)
- [2] Soleh, M. *Pokok-Pokok Pengajaran Matematika Sekolah*. Depdikbud, Jakarta. 1998.
- [3] Soviawati, Evi. Pendekatan Matematika Realistik (PMR) untuk meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa di Tingkat Sekolah Dasar. *Jurnal Penelitian Pendidikan*. Edisi Khusus. 2 (2011): 79-85.

