

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : HAK CIPTA**

Judul karya ilmiah : Buku Seri Mathlite, Gethuk Ceria: Belajar Pecahan, Desimal, dan Persen dengan (paper) Gethuk untuk Kelas IV SD  
 Penemu/Inventor : Yohana Setiawan, Yulia Ayriza  
 Status Penemu/Inventor : Mandiri/Utama/Anggota  
 Identitas HAKI : a. Jenis HAKI : Hak Cipta  
 b. Nomor pendaftaran : EC00201984946, tanggal 2 Desember 2019  
 c. Nomor pencatatan : 000166747  
 d. Tahun terbit : 2018

Kategori HaKI/PATEN  Paten Granted  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Pendaftaran Paten  
 Hak Cipta HaKI

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai   | Nilai Maksimal HaKI = 15                  |   | Nilai Akhir Yang diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
|   | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                              |   | 1,5   | <b>1,5</b>                 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |   | 4,5   | <b>4,5</b>                 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |   | 4,5   | <b>4,5</b>                 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas Karya (30%)                     |   | 4,5   | <b>4,5</b>                 |
| <b>Total = 100%)</b>  |   | 15  | <b>15</b>                  |

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

**Kelengkapan unsur isi buku:** Buku Seri Mathlite berisi pengantar, isi, latihan dan dilengkapi dengan glosarium matematika. Diberi judul "Gethuk ceria: Belajar pecahan, decimal, dan persen dengan gethuk", merupakan media pembelajaran produk dari suatu penelitian. Mathlite merupakan akronim dari Mathematics Literature, yang tujuannya mengajarkan anak matematika melalui bahasa yang dalam hal ini berupa "cerita", mengambil gethuk sebagai tema karena makanan lokal ini sangat dikenal anak-anak di daerahnya, supaya anak lebih mudah belajar matematika tanpa harus semata-mata hanya berhadapan dengan angka, melainkan ada ceritanya, ada gambar warna warni yang menarik. Prinsip Psikologis yang ingin dibangun ialah mengasosiasikan matematika yang menjadi momok bagi Sebagian anak dengan gethuk yang merupakan makanan favorit anak-anak. **Ruang lingkup** sangat terkait dengan bidang ilmu pengusul yang menerapkan prinsip psikologi dengan pendekatan Behaviorisme untuk membuat anak-anak merasa senang dan nyaman dengan mata pelajaran matematika. **Metode penyampaiannya** ringan dan menyenangkan, sehingga memudahkan dipahami anak-anak. Buku ini sebagai produk HAKI jenis Hak Cipta, dengan nomor pendaftaran EC00201984946 dan nomor pencatatan 000166747.

Yogyakarta,  
Reviewer 1



Nama : Prof. Drs. Thomas Dicky Hastjarjo, M.A., Ph.D  
 NIP : 195512281983121001  
 Unit Kei : Fakultas Psikologi UGM

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : HAK CIPTA**

Judul karya ilmiah : Buku Seri Mathlite, Gethuk Ceria: Belajar Pecahan, Desimal, dan Persen dengan (paper) Gethuk untuk Kelas IV SD  
 Penemu/Inventor : Yohana Setiawan, Yulia Ayriza  
 Status Penemu/Inventor : Mandiri/Utama/Anggota  
 Identitas HAKI : a. Jenis HAKI : Hak Cipta  
 b. Nomor pendaftaran : EC00201984946, tanggal 2 Desember 2019  
 c. Nomor pencatatan : 000166747  
 d. Tahun terbit : 2018

Kategori HaKI/PATEN

Paten Granted

(beri v pada kategori yang tepat)

Pendaftaran Paten

Hak Cipta HaKI

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen yang dinilai   | Nilai Maksimal HaKI = 15                  |   | Nilai Akhir Yang diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
|   | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                              |   | 1,5   | 1,5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |   | 4,5   | 3                          |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |   | 4,5   | 3                          |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas Karya (30%)                     |   | 4,5   | 3                          |
| <b>Total = 100%)</b>  |   | 15  | 10,5                       |

Buku untuk belajar matematika bagi anak dibuat dengan maksud agar anak tidak takut belajar matematika. Tampilan buku dengan gambar penuh warna yang menarik buat anak-anak. Gethuk sebagai makanan ringan yang mudah ditemui anak-anak dijadikan sebagai materi belajar. Sayangnya prinsip Psikologi yang dipergunakan untuk penyusunan buku belajar matematika tersebut tidak diketahui secara jelas dan bagaimana prinsip itu diimplementasikan juga perlu untuk lebih ditunjukkan, sehingga buku ini akan memberikan nilai berbeda dengan buku belajar matematika yang telah banyak beredar.

Surabaya, 13 Januari 2022

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Seger Handoyo

NIP : 196702161991031001

Unit Kerja : Fakultas Psikologi UNAIR

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : HAK CIPTA**

Judul karya ilmiah : Buku Seri Mathlite, Gethuk Ceria: Belajar Pecahan, Desimal, dan Persen dengan (paper) Gethuk untuk Kelas IV SD  
 Penemu/Inventor : Yohana Setiawan, Yulia Ayriza  
 Status Penemu/Inventor : Mandiri/Utama/Anggota  
 Identitas HAKI : a. Jenis HAKI : Hak Cipta  
 b. Nomor pendaftaran : EC00201984946, tanggal 2 Desember 2019  
 c. Nomor pencatatan : 000166747  
 d. Tahun terbit : 2018

Kategori HaKI/PATEN

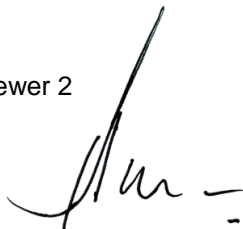
(beri v pada kategori yang tepat)

Paten Granted  
 Pendaftaran Paten  
 Hak Cipta HaKI

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal HaKI = 15                  |   | Nilai Akhir Yang diperoleh |
|--|---|---|----------------------------|
|  | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                             | 1,5                                       |   | 1,5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                  | 4,5                                       |   | 3,75                       |
| c. Kecukupan dan kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,5                                       |   | 3,75                       |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas Karya (30%)                    | 4,5                                       |   | 3,75                       |
| <b>Total = 100%)</b>   | 15  |   | 12,75                      |

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Seger Handoyo  
 NIP : 196702161991031001  
 Unit Kerja : Fakultas Psikologi UNAIR

Reviewer 1



Nama : Prof. Drs. Thomas Dicky Hastjarjo, M.A., Ph.D  
 NIP : 195512281983121001  
 Unit Ker: Fakultas Psikologi UGM