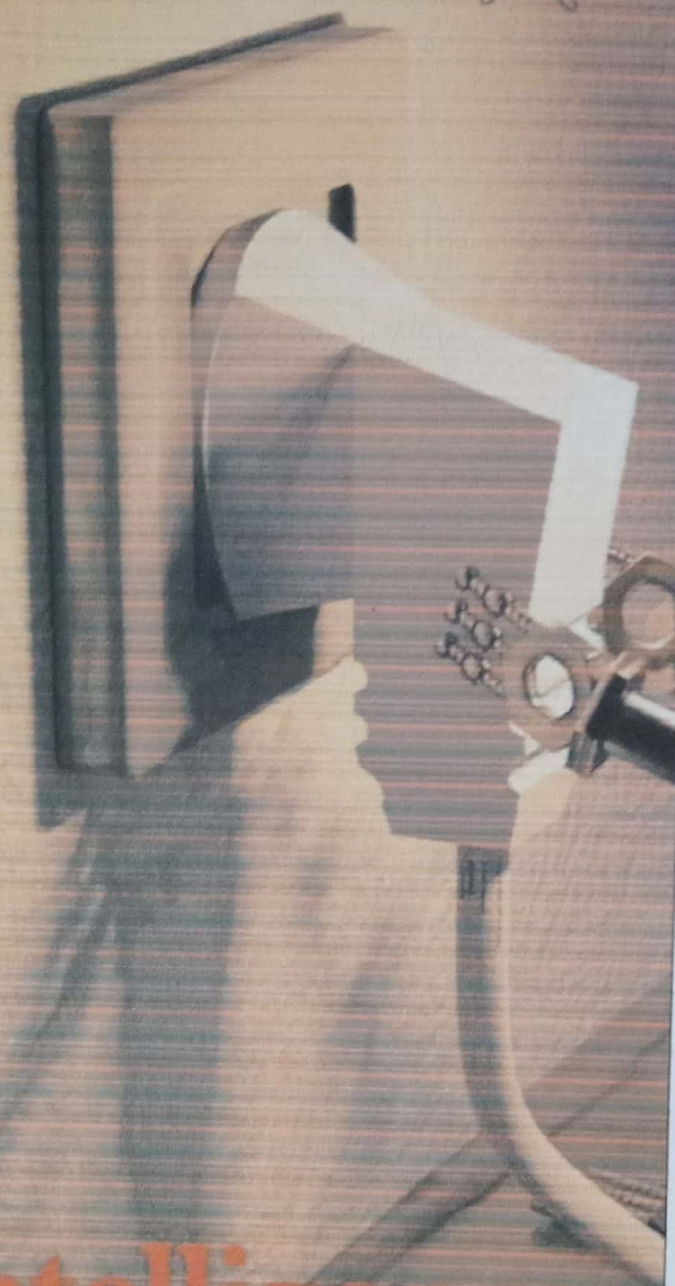


Hamzah Upu
Nurwati Djam'an
Karmila
Muhammad Yusran Basri



Multiple Intelligence

dalam pembelajaran

Matematika

**UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 28 TAHUN 2014
TENTANG HAK CIPTA**

PASAL 113

KETENTUAN PIDANA

- 1) Setiap orang yang dengan tanpa hak melakukan pelanggaran hak ekonomi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf i untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 1 (satu) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp. 100.000.000,00 (seratus juta rupiah).
- 2) Setiap orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin Pencipta atau pemegang Hak Cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf c, huruf d, huruf f, dan/atau huruf g untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 3 (tiga) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp. 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).
- 3) Setiap orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin Pencipta atau pemegang Hak Cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf a, huruf b, huruf e, dan/atau huruf g untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 4 (empat) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp 1.000.000.000,00 (satu miliar rupiah).
- 4) Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana dimaksud pada ayat (3) yang dilakukan dalam bentuk pembajakan, dipidana dengan pidana penjara paling lama 10 (sepuluh) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp. 4.000.000.000,00 (empat miliar rupiah)

MULTIPLE INTELLIGENCES DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA

oleh:
Hamzah Upu
Nurwati Djam'an
Karmila
Muhammad Yusran Basri

2021



Global Research and Consulting Institute (Global-RCI)
Anggota IKAPI: No. 020/SSL/2018

Multiple Intelligences dalam Pembelajaran Matematika | iii

Judul : Multiple Intelligences dalam Pembelajaran Matematika
Penulis : Hamzah Upu, Nurwati Djam'an, Karmila dan Muhammad Yusran Basri

ISBN : 978-623-6339-07-7

Penyunting : Prof. Dr. Hamzah Upu, M.Ed.
Perancang Sampul : Alif Rezky, S.Pd.
Penata Letak : Erdin Ramli
Isi : Sepenuhnya tanggung jawab penulis
Source Cover : <http://pixabay.com/>

Anggota IKAPI: No. 020/SSL/2018

Diterbitkan Oleh:



Global Research and Consulting Institute (Global-RCI)

Kompleks Perumahan BTN Saumata Indah blok B/12 Lt.3
Jl. Mustofa Dg. Bunga, Romang polong, Gowa, Sulawesi Selatan,
Indonesia. 92113.

Email: globalresearchmakassar@gmail.com, Telp. 081355428007 / 0852557329
04

Cetakan Pertama, Oktober 2021

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak Cipta © 2021 pada penulis.

Hak penerbitan pada Global RCI. Bagi mereka yang ingin memperbanyak sebagian isi buku ini dalam bentuk atau cara apapun harus mendapat izin tertulis dari penulis dan Penerbit Global RCI.

All Rights Reserved

Hamzah Upu, Nurwati Djam'an, Karmila dan Muhammad Yusran Basri
MULTIPLE INTELLIGENCES DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA
/ Hamzah Upu, Nurwati Djam'an, Karmila dan Muhammad Yusran
Basri: -- cetakan I -- Makassar: Global RCI, 2021. vi + 126 hal.; 14.8 x 21 cm

KATA PENGANTAR

Puji syukur para penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulisan buku dengan judul "Multiple Intelligences dalam Pembelajaran Matematika" dapat diselesaikan dengan baik.

Proses penyelesaian buku ini, merupakan suatu perjuangan yang panjang bagi para penulis. Selama proses penulisan dan perampungannya, tidak sedikit kendala yang dihadapi. Namun semuanya bisa dilalui dengan baik karena dukungan dari keluarga serta berbagai pihak lain. Oleh karena itu, dari lubuk hati yang paling dalam para penulis menghaturkan terima kasih yang tak terhingga buat orang tua dan keluarga yang lain yang tercinta serta kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan, dan doa selama ini. Para penulis berharap semoga segala bantuan yang telah diberikan oleh berbagai pihak dapat bernilai ibadah dan mendapat pahala dari Allah Swt.

Para penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan buku ini masih terdapat berbagai kekurangan, namun demikian semoga buku ini dapat bermanfaat, khususnya bagi dunia pendidikan.

Makassar, Oktober 2021

Penulis

DAFTAR ISI

SAMPUL.....	i
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
BAB I Pendahuluan	1
BAB II Multiple Intelligences.....	13
BAB III Pembelajaran yang memanfaatkan Multiple Intelligences	23
BAB IV Teori Belajar Pendukung Pengembangan Multiple Intelligences	47
BAB V Model Pembelajaran Multiple Intelligences...	57
BAB VI Karya ilmiah Relevan dan Kerangka Konseptual Model Pembelajaran Multiple Intelligences	69
BAB VII Rancang Bangun Riset Multiple Intelligences	77
BAB VIII Implementasi Riset Multiple Intelligences	89
BAB IX Multiple Intelligences	101
DAFTAR PUSTAKA	117