

ISSN 2579-6305

JPGM

Volume 1
Nomor 2
Mei 2021

Jurnal Pendidikan Guru Matematika



Program Studi Pendidikan Matematika
Universitas Khairun

Jurnal Pendidikan Guru Matematika (JPGM)

Ketua Dewan Penyunting

Dr. Joko Suratno, S.Pd., M.Pd.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Anggota Dewan Penyunting

Dr. Soleman Saidi, S.Pd., M.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Marwia Tamrin Bakar, M.Pd.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Mustafa A.H. Ruhama, M.Sc.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Ahmad Afandi, S.Pd., M.Pd.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Mitra Bebestari Vol. 1, No. 2, Mei 2021

Dr. Drs. Idrus Alhaddad, M.Pd.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Drs. Hasan Hamid, M.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Hery Suharna, S.Pd., M.Sc.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. In Hi Abdullah, S.Pd., M.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Yahya Hairun, S.Pd., M.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Dr. Karman La Nani, S.Pd., M.Si.

Universitas Khairun, Ternate, Indonesia

Lingkup Jurnal

Jurnal Pendidikan Guru Matematika (JPGM) merupakan jurnal pada bidang pendidikan yang diterbitkan oleh Program Studi Pendidikan Matematika, Universitas Khairun. Jurnal ini menyediakan forum publikasi penelitian dalam pembelajaran matematika untuk seluruh jenjang pendidikan. JPGM terbit setiap 4 bulan sekali, yaitu bulan Januari, Mei, dan September.

Pedoman Penulisan

Pengelola JPGM menerima naskah dalam bentuk hasil penelitian atau hasil pemikiran yang memuat Judul, Nama Penulis (tanpa gelar), Instansi, Abstrak (disertai kata kunci), Pendahuluan, Metode, Hasil dan Pembahasan, Simpulan, dan Daftar Pustaka. Penulis diminta mengirimkan naskah artikel melalui OJS pada website jurnal.

Pedoman Umum

Naskah diketik satu setengah spasi pada kertas HVS ukuran A4 (210 x 297 mm) dengan batas pengetikan tepi kanan, kiri, atas dan bawah 2,54 cm (Margin Normal). Huruf yang digunakan adalah *Times New Roman* dengan ukuran huruf 12. Penomoran halaman ditempatkan di bagian bawah tengah dengan menggunakan angka arab (1, 2, 3, ...). Jumlah halaman per makalah adalah 5 s.d. 30.

Alamat Redaksi

Program Studi Pendidikan Matematika
Kampus I Universitas Khairun
Jalan Bandara Babullah, Ternate,
Maluku Utara
Telp./Faks.: (0921) 3121550
E-mail: jpgm@unkhair.ac.id
Website: <https://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/matematika/index>

DAFTAR ISI

ANALISIS KEMAMPUAN PEMBUKTIAN MATEMATIS MAHASISWA MELALUI PENDEKATAN DEDUKTIF PADA MATA KULIAH GEOMETRI <i>Ahmad Afandi dan Nurma Angkotasan</i>	110
ANALISIS KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS SISWA SMP NEGERI 1 KOTA TERNATE PADA MATERI PERSAMAAN LINEAR SATU VARIABEL <i>Mustafa A.H. Ruhama, Yahya Hairun, dan Asmar Bani</i>	118
KEMAJUAN DAN KENDALA PELAKSANAAN KURIKULUM 2013 PADA JENJANG SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DI KOTA TERNATE <i>Joko Suratno, Fitriana Eka Chandra, Diah Prawitha Sari, dan Sitti Busyrah Muchsini</i>	134
PROSES PEMAHAMAN KONSEP ALJABAR PADA SISWA KELAS VII DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA <i>Indah Widyawanti, Hery Suharna, dan Ariyanti Jalal</i>	141
ANALISIS KESALAHAN SKILL DALAM MENYELESAIKAN SOAL SISTEM PERTIDAKSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL PADA STUDI KASUS SISWA KELAS X MIA 6 SMA NEGERI 4 KOTA TERNATE <i>Sahjuan Umasangaji, Yahya Hairun, dan Ahmad Afandi</i>	156
ANALISIS KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA KELAS VIII SMP NASIONAL BANAU KOTA TERNATE PADA MATERI LINGKARAN <i>Fitria Saniapon, Nurma Angkotasan, dan Karman La Nani</i>	171
ANALISIS KEMAMPUAN DISPOSISI BERPIKIR KRITIS MATEMATIS MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA PADA MATA KULIAH ALJABAR <i>Purningsih Rasid, Marwia Tamrin Bakar, dan Wilda Syam Tonra</i>	181
ANALISIS KESALAHAN SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL OPERASI HITUNG BENTUK ALJABAR <i>Hikma Haji Muda, Idrus Alhaddad, dan Soleman Saidi</i>	195
ANALISIS KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS SISWA KELAS VII SMP NEGERI 1 KOTA TERNATE DALAM MENYELESAIKAN SOAL PERSAMAAN LINEAR SATU VARIABEL <i>Rahma Adinda Sartika, In Hi. Abdullah, dan Hasan Hamid</i>	205
ANALISIS KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS SISWA SMP NEGERI 1 KOTA TERNATE DALAM MENYELESAIKAN SOAL LINGKARAN <i>Asria Hanufa, Ahmad Afandi, dan Joko Suratno</i>	216