



JURNAL MAHASISWA BK AN-NUR : BERBEDA, BERMAKNA, MULIA

Tersedia Online : <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/AN-NUR/index>

DOI: <https://doi.org/10.31602/jmbkan>

ISSN: 2460-9722 (PRINT) & 2622-8297 (ONLINE)

SURAT PENERIMAAN

(Letter Of Acceptance)

Nomor: 0136/UNISKA-ANNUR/VIII/2023

Hormat Kami,

Melalui surat ini kami menyatakan bahwa artikel dengan judul ***“PERBEDAAN PERILAKU MALADAPTIF PADA ANAK USIA PRASEKOLAH DITINJAU DARI JENIS KELAMIN DAN TINGKAT PENDIDIKAN ORANG TUA”***, yang disusun Arliska Putri Arianti¹, Widyastuti². ***Diterima*** untuk diterbitkan di Jurnal Mahasiswa BK An-Nur (Berbeda, Bermakna, Mulia) Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin Volume 9 Nomer 3 Tahun 2023 (September - Desember). Demikian surat ini kami buat, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Banjarmasin, 08 Agustus 2023

Editor In Chief,

Akhmad Rizkhi Ridhani

Catatan :

- ✓ Jurnal Mahasiswa BK An-Nur : Berbeda, Bermakna, Mulia **Terakreditasi Sinta 4** dan Terindek : **Google Scholar, Research Bib, Garuda, Dimensions**



2.03676
Impact Factor

583
Google Citations

Sinta 4
Current Accreditation

Google Scholar Garuda Website Editor URL

History Accreditation



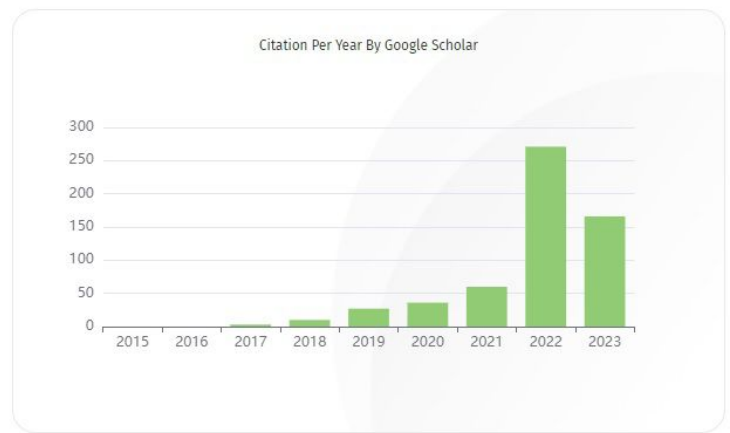
Garuda Google Scholar

MENELAAH PERSPEKTIF PENGGUNA LAYANAN DAN SEJAWAT PROFESI TENTANG PROFIL PRIBADI KONSELOR EFEKTIF

Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin [Jurnal Mahasiswa BK An-Nur : Berbeda, Bermakna, Mulia Vol 9, No 1 \(2023\) 61-75](#)
 2023 [DOI: 10.31602/jmbkan.v9i1.10109](#) [Accred : Sinta 4](#)

KONSELING KELOMPOK MODEL KIPAS (KONSELING INTENSIF, PROGRESIF, ADAPTIF, TERSTRUKTUR) UNTUK MENINGKATKAN MINAT BERWIRSAHA SISWA SMK DI MASA PANDEMI COVID-19

Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin [Jurnal Mahasiswa BK An-Nur : Berbeda, Bermakna, Mulia Vol 9, No 1 \(2023\) 76-87](#)
 2023 [DOI: 10.31602/jmbkan.v9i1.10113](#) [Accred : Sinta 4](#)



Journal By Google Scholar

	All	Since 2018
Citation	583	575
h-index	10	10
i10-index	10	10