



# PSIKOEDUKASI LITERASI KESEHATAN MENTAL PADA REMAJA DI DESA PASIR TANJUNG

Iriani Indri Hapsari\* Irma Rosalinda\*\* Anggi Mayangsari\*\*\*

Psikologi Universitas Negeri Jakarta

DOI: <https://doi.org/10.21009/JJA.XXX.XX> (Diisi oleh pengelola)

Alamat Korespondensi:

\*iriani@un

---

## **ABSTRACT**

*Abstract disajikan dalam bahasa Inggris dengan jumlah kata maksimal 200 kata. Abstract disajikan dengan menggunakan Font Times New Roman 11pts, spasi 1,0. Abstract harus memuat tujuan dari pengabdian masyarakat, analisis permasalahan, metode pelaksanaan, dan hasil serta kesimpulan dari pengabdian masyarakat.*

## **Keywords**

*Keywords disajikan dengan menggunakan bahasa Inggris, dengan jumlah keywords sebanyak 3 – 5 keywords. Seluruh keywords disajikan dalam huruf kecil*

---

## **1. Pendahuluan**

Pendahuluan memuat latar belakang pengabdian masyarakat yang berorientasi pada implementasi hasil-hasil penelitian yang berdampak bagi peningkatan kualitas hidup masyarakat di wilayah mitra/binaan. Pada bab ini dibagi menjadi dua sub bab yang berisi uraian analisis situasi dan permasalahan. Dari masyarakat yang menjadi tempat pengabdian masyarakat.

Di dalam pendahuluan tidak perlu menyebutkan judul pengabdian masyarakat. Pendahuluan dan di bab selanjutnya disajikan menggunakan *APA Style* dengan *font Times New Roman 12pts*, spasi 1,15 dan jenis kertas A4.

## **2. Solusi Permasalahan**

Bab ini berisi uraian deskripsi tentang masyarakat/ wilayah pengabdian masyarakat, permasalahan dan semua solusi yang ditawarkan untuk menyelesaikan permasalahan yang dihadapi dengan sistematis. Penyelesaian permasalahan disesuaikan dengan prioritas permasalahan. Luaran atau solusi yang akan ditawarkan dijelaskan dengan terukur dan dapat dikuantifikasi serta dinyatakan secara spesifik

## **3. Metode Pelaksanaan**

Metode pelaksanaan menjelaskan tahapan atau Langkah-langkah dalam melaksanakan solusi yang ditawarkan untuk mengatasi permasalahan mitra. Uraikan metode pendekatan yang dilakukan untuk

menyelsaikan persoalan mitra dan partisipasi yang dilakkan oleh mitra. Dalam metode ini juga dijelaskan Langkah evaluasi dan keberlanjutan program

#### 4. Pelaksanaan Kegiatan

Hasil pelaksanaan memuat pelaksanaan solusi tersebut dibuat secara sistematis. Hasil dan pembahasan berisi hasil-hasil temuan pengabdian Masyarakat dan pembahasannya. Tuliskan temuan-temuan yang diperoleh dari hasil-hasil penelitian yang telah dilakukan dan harus ditunjang oleh data-data yang memadai. Hasil-hasil pengabdian Masyarakat dan temuan harus bisa menjawab pertanyaan atau analisis masalah yang ada di bagian pendahuluan.

#### 5. Kesimpulan dan Saran

Kesimpulan memuat jawaban dari solusi yang dihadapi oleh mitra dan dampaknya terhadap peningkatan kualitas hidup masyarakat di wilayah mitra/ binaan. Saran yang dibuat merupakan masukan pengembangan yang dapat memberikan peningkatan dan keberlanjutan dari pengabdian masyarakat yang dilakukan oleh penulis.

#### 6. Daftar Pustaka

Daftar pustaka disajikan dengan menggunakan APA *Style* dan diurut sesuai abjad. Berikut contoh penyajian Daftar Pustaka:

Bhavsar, D.S., Saraf, K.B. (2002). Morphology of PbI<sub>2</sub> Crystals Grown by Gel Method. *Crystal Research and Technology*, 37: 51– 55 (**JURNAL ILMIAH**)

Clancey, W.J. (1983). Communication, Simulation, and In-telligent Agents: Implications of Personal Intelligent Machines for Medical Education. In *Proceedings of the Eighth International Joint Conference on Artificial Intelligence*, 556-560. Menlo Park, Calif.: International Joint Conferences on Artificial Intelligence, Inc. (**KONFERENSI/ PROSIDING**)

Clancey, W.J. (1979). Transfer of Rule-Based Expertise through a Tutorial Dialogue. *PhD Dissertation*, Department of Computer Science, Stanford University. (**SKRIPSI/ TESIS/ DISERTASI**)

Engelmore, R., Morgan, A. eds. (1986). *Blackboard Systems*. Reading, Mass.: Addison-Wesley. (**BUKU**)

Hasling, D.W., Clancey, W.J., Rennels, G.R. (1983). Strategic Explanations in Consultation. *The International Journal of Man-Machine Studies*, 20(1): 3-19. (**JURNAL ILMIAH**)

Ivey, K.C. (2 September 1996). *Citing Internet sources* URL <http://www.eei-alex.com/eye/utw/96aug.html>. (**WEBSITE**)

Rice, J. (1986). Poligon: A System for Parallel Problem Solving, *Technical Report*, KSL-86-19, Dept. of Computer Science, Stanford Univ. (**REPORT**)

Robinson, A.L. (1980). New Ways to Make Microcircuits Smaller. *Science*, 208: 1019-1026. (**JURNAL ILMIAH**)