

SUSUNAN DEWAN REDAKSI

**JURNAL ILKA – ILMU KOMPUTER ACEH
FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

ISSN : -

Edisi : Vol. x No. x – 10 Februari 2022

Penanggung Jawab : Dekan Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Almuslim Bireuen – Aceh

Ketua Redaksi : Imama Muslem R., M.Kom

Redaksi Pelaksana : Sriwinar, M.Kom
Anggota Redaksi : Iqbal, M.Cs
Munar, M.Kom
Teuku Rafli Abdillah, M.Sn

Layout dan Desain : Aflizar, S.Kom
Irawati, S.Kom

Mitra Bestari :
Prof. Dr. Dahlan Abdullah, ST., M.Kom (UNIMAL) Lhokseumawe
Dr. Pahala Sirait, ST., M.Kom (MIKROSKILL) medan
Dr. Poltak Sihombing (USU) medan
Dr. Lasmedi Afwan, M.Cs (UNSOED) Semarang
Dr. Munirul Ula, ST., M.Eng, P.hD (UNIMAL) Lhokseumawe
Dr. Richki Hardi, M.Eng (UM) Balikpapan

Alamat Redaksi dan Distribusi
Jurnal ILKA : Jurnal Ilmu Komputer
Fakultas Ilmu Komputer Universitas Almuslim Bireuen – Aceh, Indonesia
Jln. Almuslim Matangglumpangdua, Bireuen – Aceh, Kode Pos. 24261
Telp. (0644) 41126, Fax. (0644) 442166
Laman : <http://journal.umuslim.ac.id/index.php/ilka>
Surel : fikom@umuslim.ac.id - ilka@umuslim.ac.id

SINOPSIS

Jurnal ILKA – Jurnal Ilmu Komputer Aceh merupakan jurnal peer review yang diterbitkan tiga kali dalam setahun (Februari, Juli, dan Oktober) oleh Fakultas Ilmu Komputer Universitas Almuslim Bireuen - Aceh. Jurnal ILKA meliputi penelitian di bidang Teknologi Informasi, Sistem Informasi, dan Teknik Komputer, dan Ilmu Komputer. Redaksi mengundang dosen penelitian, reviewer, praktisi, mahasiswa, dan pengamat untuk berkontribusi pada jurnal ini. Bahasa yang digunakan untuk penulisan naskah dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris. Jurnal ILKA adalah jurnal ilmiah nasional yang terbuka untuk mencari inovasi, kreativitas dan kebaruan. Baik itu surat, catatan penelitian, artikel, artikel pelengkap, atau artikel ulasan. Jurnal ILKA bertujuan untuk mencapai teori dan aplikasi mutakhir di bidangnya. Jurnal ILKA menyediakan ruang bagi para ilmuwan dan akademisi di seluruh Indonesia untuk mempromosikan, berbagi, dan mendiskusikan isu dan perkembangan baru di bidang ilmu komputer.