

## EDITORIAL TEAM

### EDITOR IN CHIEF

**Latifah, SE, MM**

[latifah.lat@bsi.ac.id](mailto:latifah.lat@bsi.ac.id)

[jurnalkhatulistiwaformatika@bsi.ac.id](mailto:jurnalkhatulistiwaformatika@bsi.ac.id)

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

### SECTION EDITOR

**Ade Hendini, M.Kom**

[ade.aee@bsi.ac.id](mailto:ade.aee@bsi.ac.id)

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

### COPY EDITOR

**Wanty Eka Jayanti, M.Si, M.Pd**

[wanty.wej@bsi.ac.id](mailto:wanty.wej@bsi.ac.id)

**Windi Irmayani, SE, M.Kom**

[windi.wnr@bsi.ac.id](mailto:windi.wnr@bsi.ac.id)

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

### LAYOUTER

**Devy Kumalasari, M.Kom**

[devy2610@bsi.ac.id](mailto:devy2610@bsi.ac.id)

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

### REVIEWER

**Nopi Safriadi, ST, MT**

[safriadi@informatics.untan.ac.id](mailto:safriadi@informatics.untan.ac.id)

**Vindo Feladi, ST, M.Pd**

[vindo.feladi@gmail.com](mailto:vindo.feladi@gmail.com)

**Agung Sasongko, M.Kom**

[agung.ako@bsi.ac.id](mailto:agung.ako@bsi.ac.id)

**Dedi Saputra, S.Pd, M.Kom**

[dedi.dst@bsi.ac.id](mailto:dedi.dst@bsi.ac.id)

**Lisnawanty, ST, M.Kom**

[lisnawanty.lsy@bsi.ac.id](mailto:lisnawanty.lsy@bsi.ac.id)

**Ade Hendini, M.Kom**

[Ade.aee@bsi.ac.id](mailto:Ade.aee@bsi.ac.id)

**Yoki Firmansyah, M.Kom**

[Yoki.yry@bsi.ac.id](mailto:Yoki.yry@bsi.ac.id)

**Universitas Tanjungpura Pontianak**

**IKIP PGRI Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

**UBSI Kampus Kota Pontianak**

PENERAPAN SISTEM INFORMASI DALAM PENGELOLAAN REKAM MEDIS HASIL LABORATORIUM <b>Amanda Alfina, Deddy Supriadi, Bambang Kelana Simpony, Herlan Sutisna</b>	<b>72 - 78</b>
ALGORITMA C4.5 UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT TUBERKULOSIS <b>Amrin, Irawan Satriadi, Oki Rosant</b>	<b>79 - 84</b>
KLASIFIKASI SISWA SMK BERPOTENSI PUTUS SEKOLAH MENGGUNAKAN ALGORITMA <i>DECISION TREE, SUPPORT VECTOR MACHINE</i> DAN <i>NAIVE BAYES</i> <b>Dwi Arum Ningtyas, Mochamad Wahyudi, N. Nurajijah</b>	<b>85 - 90</b>
ANALISA PENENTUAN OBAT DEMAM ANAK DENGAN MENGGUNAKAN METODE <i>ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP)</i> <b>Elisabet Pahat, Eka Wulansari Fridayanthie, Tri Santoso</b>	<b>90 - 98</b>
RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN DENGAN IMPLEMENTASI METODE <i>WATERFALL</i> <b>Nurul Afni, Roida Pakpahan, Astri Rezky Jumarah</b>	<b>99 - 103</b>
RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA SEKOLAH TINGGI TEOLOGI MORIAH <b>Ricki Sastra, Imam Nawawi, Numan Musyaffa</b>	<b>104 - 112</b>
SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN OLI MESIN YAMAHA MIO <b>Silvana Marsela, Eka Wulansari Fridayanthie, Maryanah Safitri, Faridi</b>	<b>113 - 119</b>
PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI DALAM PERHITUNGAN PENDAPATAN ATAS HUTANG ANGGOTA KOPERASI <b>Sri Murni, Latifah, Fransisca Endah, Dede Apriana, Raja Sabaruddin</b>	<b>120 - 127</b>
PENERAPAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL PADA PENILAIAN KINERJA KARYAWAN <b>Sri Utami</b>	<b>128 - 133</b>
PROTOTIPE SISTEM INFORMASI PELELANGAN BARANG BERBASIS WEB SEBAGAI MEDIA PENGOLAH INFORMASI DATA PELELANGAN <b>Yoki Firmansyah, Reza Maulana, Dila Arivianti</b>	<b>134 - 140</b>