

SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENDAPATAN PIUTANG ATAS SEWA TANAH DAN RUMAH DINAS MILIK PT KERETA API INDONESIA DIVRE IV TANJUNG KARANG

Dicky Mariza Wiyata
Sistem Informasi Akuntansi
dickymariza@gmail.com

Abstrak

PT Kereta Api Indonesia merupakan salah satu Badan Usaha Milik Negara (BUMN) yang bergerak dalam bidang transportasi untuk umum dalam negeri yang mempunyai pendapatan dari pelayanan barang, angkutan barang, dan aset. Aset tersebut merupakan sumber pendapatan atau piutang yang dimiliki oleh PT Kereta Api Indonesia yang digunakan oleh masyarakat umum. Aset tersebut mencakup tanah dan rumah dinas. Pada PT Kereta Api Indonesia Divre IV Tanjungkarang setiap bulannya akan menerima Pembayaran Atas Penyewaan Tanah dan Rumah Dinas, yang selanjutnya akan diproses oleh bagian Administrasi. Sistem yang berjalan untuk pengolahan data Pendapatan Piutang bagian Admin menggunakan microsoft excell walaupun hasilnya sudah cukup baik namun mempunyai kekurangan seperti dalam sistem pencatatan laporan pendapatan piutang ini masih memakan waktu yang lama karna banyaknya data penyewa yang perlu di catat sehingga sering terjadinya pencatatan data yang sama, Selain itu sering terjadi juga keliruan dalam pecatatan seperti salah penempatan data, dan pada saat kita ingin mengetahui data yang sudah membayar dan yang belum bayar pada pencatatan kita harus melihatnya satu persatu data tidak bisa melihatnya sekaligus. Pembahasan dalam penulisan Laporan Akhir Studi ini penulis menggunakan metode pengembangan sistem Prototype dengan desain perancangan sistem Pemograman Berorientasi Objek menggunakan Unifed Modeling Language (UML). Berbasis Dekstop yang dikembangkan menggunakan JAVA (Netbeans) dan Database MySQL dengan koneksi SQL Yog

Kata kunci : Pendapatan Piutang, Prototype, SIA, UML, SQL

PENDAHULUAN

Suatu perusahaan mempunyai tujuan dan sasaran yang ingin dicapai dalam melakukan aktivitasnya. Secara umum dapat dikatakan bahwa tujuan suatu perusahaan adalah memperoleh atau menghasilkan laba, baik itu perusahaan yang bergerak dibidang jasa, transportasi maupun dibidang perbankan (E. Putri, 2022), (Ristiandika Arrahman, 2021), (Samanik & Lianasari, 2018),. Berkembangnya suatu perusahaan sangat ditentukan oleh laba atau pendapatan, yang nantinya menjadi tolak ukur keberhasilan suatu perusahaan. Begitu pula yang terjadi pada PT Kereta Api Indonesia yang merupakan salah satu Badan Usaha Milik Negara (BUMN) yang bergerak dalam bidang transportasi untuk umum dalam negeri yang mempunyai pendapatan dari pelayanan barang, angkutan barang, dan asset (Arwani & Firmansyah, 2013), (Firma Sahrul B, 2017), (Website & Cikarang, 2020). Aset tersebut merupakan sumber pendapatan atau piutang yang dimiliki oleh PT Kereta Api Indonesia yang digunakan oleh masyarakat umum. Aset tersebut mencakup tanah dan rumah dinas. Pelaksanaan pendapatan yang bersumber dari penerimaan sewa tanah dan rumah dinas ini dimulai dari perjanjian kerjasama antara pihak PT Kereta Api Indonesia DIVRE IV Tanjung Karang Bandar Lampung dengan pihak penyewa (Firmansyah M et al., 2017), (N. U. Putri et

al., 2020),(Wulandari, 2018),. Dari perjanjian tersebut diterbitkanlah surat tagihan atau buku kontrak untuk pihak penyewa, yang berisikan jumlah yang harus dibayar, besaran biaya administrasi dan jatuh tempo saat pembayaran. Kemudian pengumpulan bukti pembayaran yang berupa faktur/invoice sewa tanah dan rumah dinas. Selain itu, di dalam perjanjian juga sudah diatur mengenai sanksi apabila terjadi pelanggaran khususnya yang berkaitan dengan keterlambatan dalam pembayaran sewa yaitu berupa denda (Setri & Setiawan, 2020), (Mertania & Amelia, 2020), (Lestari & Wahyudin, 2020).

Dalam hal yang berhubungan dengan pengolahan data pendapatan piutang penyewaan tanah dan rumah dinas ini, semakin berkembangnya suatu usaha maka perusahaan akan semakin dituntut untuk meningkatkan kualitas kerjanya (Suprayogi et al., 2021), (Samanik, 2021),. Dan masalah yang terjadi pada perusahaan ini yaitu dalam sistem pencatatan laporan pendapatan piutang ini masih memakan waktu yang lama karna banyaknya data penyewa yang perlu di catat sehingga sering terjadinya pencatatan data yang sama (E. Putri & Sari, 2020), (Apriyanti & Ayu, 2020), (Firmansyah et al., 2017), Selain itu sering terjadi juga keliruan dalam pecatatan seperti salah penempatan data, dan pada saat kita ingin mengetahui data yang sudah membayar dan yang belum bayar pada pencatatan kita harus melihatnya satu persatu data tidak bisa melihatnya sekaligus. Maka suatu perusahaan harus memiliki informasi yang akurat, relevan, dan tepat waktu. Untuk mendapatkan informasi yang demikian, dibutuhkan sistem informasi yang baik dan tepat (Fithratullah, 2021), (Dakwah et al., 2021), (Robot, 2007). Karena sistem informasi yang baik saja tidak cukup, sistem tersebut harus sesuai dengan kebutuhan dan kegiatan bisnis yang dilakukan oleh perusahaan tersebut. Seperti yang kita ketahui, dengan sistem yang baik maka kesalahan yang timbul karena ketidakefisiensi operasi, kurangnya informasi yang memadai, dan kesalahan yang ditimbulkan oleh manusia dapat di minimalisir (H Kara, 2014), (Firmansyah et al., 2018), (Pratama, 2018).

KAJIAN PUSTAKA

Sistem

Sistem merupakan suatu objek yang saling berhubungan dan bersama-sama melakukan kegiatan untuk menyelesaikan suatu tujuan bersama. tahap implementasi memiliki beberapa tujuan yaitu untuk melakukan kegiatan spesifikasi rancangan kedalam kegiatan sebenarnya. Kegiatan yang dilakukan dalam tahap implementasi yaitu: Pembuatan program dan pengujian (*programing and testing*), pelatihan (*training*), Perubahan Sistem (*Changeover System*) (Asia & Samanik, 2018), (Nindyarini Wirawan, 2018), (Keanu, 2018).

Informasi

Informasi adalah data yang telah diolah menjadi bentuk yang lebih berguna dan lebih berarti bagi yang menerimanya serta sebagai bahan pertimbangan manajemen untuk mengambil keputusan. Informasi ibarat darah yang mengalir di dalam tubuh suatu organisasi. Data yang diolah menjadi bentuk yang lebih berguna dan lebih berarti bagi yang menerimanya. Sumber dari informasi adalah data (Nurmalasari & Samanik, 2018), (Gita & Setyaningrum, 2018), (Sidiq & Manaf, 2020). Data adalah kenyataan yang menggambarkan suatu kejadian-kejadian dan kesatuannya. Kejadian-kejadian adalah sesuatu yang terjadi pada saat tertentu. Didalam dunia bisnis, kejadian-kejadian nyata yang sering terjadi adalah perubahan dari

suatu nilai yang disebut dengan transaksi. Misalnya penjualan adalah transaksi perubahan nilai barang menjadi uang atau nilai piutang dagang. Kesatuan nyata adalah berupa suatu obyek nyata seperti tempat, benda dan orang yang betul-betul ada dan terjadi (Aldino & Sulistiani, 2020), (Sidiq et al., 2015), (Fithratullah, 2019),.

Pengertian Sistem Informasi

Suatu sistem yang dibuat oleh manusia yang terdiri dari komponen-komponen dalam organisasi untuk mencapai suatu tujuan yaitu penyajian informasi. Sekumpulan prosedur organisasi yang pada saat di laksanakan akan memberikan informasi bagi pengambil keputusan dan atau untuk mengendalikan organisasi. Suatu sistem didalam suatu organisasi yang mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi, bersifat manajerial, dan kegiatan strategi dari suatu organisasi dan menyediakan pihak luar tertentu dengan laporan-laporan yang diperlukan (Webqual, 2022), (Hartanto et al., 2022), (Gerai et al., 2021),.

Pengertian Akuntansi

akuntansi adalah proses mengenali mengukur, dan mengkomunikasikan informasi ekonomi untuk memperoleh pertimbangan dan keputusan yang tepat oleh pemakai informasi yang bersangkutan. Akuntansi adalah aktivitas mengumpulkan menganalisis, menyajikan dalam bentuk angka, mengklasifikasikan, mencatat, meringkas, dan melaporkan aktivitas/transaksi suatu badan usaha dalam bentuk informasi keuangan (Siregar & Utami, 2021), (Wahyudi & Utami, 2021), (Agustina & Utami, 2021).

Pengertian Sistem Informasi Akuntansi

Sistem informasi akuntansi adalah sistem yang mengumpulkan dan memproses transaksi-transaksi data dan menyampaikan informasi keuangan kepada pihak-pihak tertentu. Sistem informasi akuntansi adalah sistem berbasis komputer yang dirancang untuk mentransformasi data akuntansi menjadi informasi (Yudha & Utami, 2022), (Prayoga & Utami, 2021), (Wahyuni et al., 2021).

METODE

Pengamatan (observasi)

Teknik pengumpulan data dengan cara mengadakan pengamatan secara langsung terhadap kondisi dan keadaan sistem perhitungan laba rugi dalam perusahaan yang menjadi obyek penelitian sehingga dapat ditemukannya fakta ataupun realitas yang dibutuhkan dalam penyusunan laporan ini (Gustanti & Ayu, 2021), (R Arrahman, 2022).

Wawancara (interview)

Selain dari pengumpulan data dengan cara pengamatan, dalam ilmu sosial data dapat juga diperoleh dengan mengadakan interview atau wawancara (Pajar et al., 2017), (*MEMBIMBING Dan MENGUJI KP 2020.Pdf*, n.d.),. Wawancara adalah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara tanya jawab dengan karyawan yang merupakan bagian terkait mengenai data-data yang diperlukan dalam penulisan laporan ini. Di bagian wawancara ini di sediakan daftar pertanyaan agar tidak terjadi kesalahan dalam pengajuan pertanyaan kepada narasumber (Kutipan et al., n.d.), (Artikel, 2020),.

Database MySQL

MySQL termasuk dalam kategori database management system, yaitu suatu database yang terstruktur dalam pengolahan bersifat client server, dimana data diletakkan di server yang bisa diakses komputer client. Pengaksesan dapat dilakukan apabila dekstop telah terhubung dengan server. Berbeda dengan database desktop, dimana segala pemrosesan data harus dilakukan pada komputer yang bersangkutan. MySQL dapat juga dikatakan sebagai Relation Database Management System (DBMS), yaitu hubungan antar tabel yang berisi data pada suatu database. Dengan demikian dapat mempercepat paencarian suatu data. Tabel tersebut dilink oleh suatu relasi yang m memungkinkan tampilannya informasi dari suatu database (Pustika, 2010), (Safitri et al., 2019), (Ramdan & Utami, 2020)..

HASIL DAN PEMBAHASAN

Implementasi

Gambar 1 Tampilan Halaman login

Gambar 2 Tampilan Menu Utama

No Virtual Account	Nama Debitur	Alamat	Telepon
121883251800239	ROSHANI DEWI	JL. MERDEKA CIDAWANG RT.001	08988632555
121883251800247	ROSI RITRI	JL. MERDEKA NO. 35 RT.001 RW.9	08125558790
121883251800270	SALIMAH	JL. AKMAL NO.805 RT.016 RW.09	08579995421
121883251800274	SANDHARIUS	JL.IK. IRIKAWAN NO.502 RT.007 RW.	08123458760
121883251800276	SILVINDO	JL.LET. TUKIRAN NO.036 RT.005	08123456565
121883251800285	SIRAJE SIRAJUDIN	JL.LET. TUKIRAN RT.005 RW.002	09877754623
121883251800295	SILVINDO	KAMPUNG SAWAH RT.001 RW.00	08123456789
121883251800301	MUCHLISIN	JL.MT. HARYONO NO.285 RT.003	09112344433
121883251800318	HANSI ARKEDI	JL.A.YANI KOR 7 KEMELANG RT.004	08123456789
121883251800319	FIRDALUSIL USMAN	GANGI RAMBUJATAN RT.002 RW.00	08579988807
121883251800321	RAGA	JL.LET. TUKIRAN RT.005 RW.002	08123456500
121883251800322	RYARIEF USMAN	JEL.KOM HAYIM NO.507B RT.00	08125437890

Gambar 3 Tampilan Form Data Penyewaan

No Kontrak Tagihan	Tanggal Sewa	Tanggal S 215	No Virtual Account	Nama Debitur
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA
00130211800V.43100180000000	2018-03-31	2018-03-31	121883251800000000	PT. LINDA

Gambar 4 Tampilan Data Form Piutang

SIMPULAN

Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pendapatan Piutang Atas Sewa Tanah Dan Rumah Dinas berbasis desktop, Sistem tersebut dapat membantu dan mempermudah pekerjaan bagian administrasi serta dapat meminimalisir kekeliruan dalam pengolahan data pendapatan piutang. Sistem Pengolahan Data Pendapatan Piutang Atas Sewa Tanah Dan Rumah Dinas dapat mempermudah dalam pencarian data dan mempercepat dalam penyajian laporan sehingga dapat segera mengambil keputusan berdasarkan laporan yang di terima. Hasil kesimpulan pengujian menggunakan metode Blackbox, menunjukkan bahwa sistem berjalan dengan baik dan sesuai dengan yang diharapkan.

REFERENSI

- Agustina, E. T., & Utami, A. R. (2021). *STUDENTS ' INTERESTING WTH ENGLISH TEXT. 11(3)*, 1–12.
- Aldino, A. A., & Sulistiani, H. (2020). Decision Tree C4. 5 Algorithm For Tuition Aid Grant Program Classification (Case Study: Department Of Information System, Universitas Teknokrat Indonesia). *Edutic-Scientific Journal of Informatics Education*, 7(1).
- Apriyanti, D., & Ayu, M. (2020). Think-Pair-Share: Engaging Students in Speaking Activities in Classroom. *Journal of English Language Teaching and Learning*, 1(1), 13–19. <https://doi.org/10.33365/jeltl.v1i1.246>
- Arrahman, R. (2022). Rancang Bangun Pintu Gerbang Otomatis Menggunakan Arduino Uno R3. *Jurnal Portal Data*, 2(2), 1–14. <http://portaldata.org/index.php/portaldata/article/view/78>
- Arrahman, Ristiandika. (2021). Automatic Gate Based on Arduino Microcontroller Uno R3. *Jurnal Robotik*, 1(1), 61–66.
- Artikel, J. (2020). *HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING* Komponen yang dinilai a . Kelengkapan unsur isi prosiding (10 %) b . Ruang lingkup dan kedalaman c . Kecukupan dan kemutakhiran data (30 %) d . Kelengkapan unsur dan kualitas Nil. 1–2.
- Arwani, M., & Firmansyah, M. A. (2013). Identifikasi Kerangka Pengetahuan Masyarakat Nelayan di Kota Bengkulu Dalam Kesiapsiagaan Bencana Sebagai Basis Dalam Merumuskan Model Pengelolaan Bencana. *Jurnal Dialog Penganggulangan Bencana*, 4(1), 57–64.

- Asia, J., & Samanik. (2018). Dissociative Identity Disorder Reflected in Frederick Clegg ' S Character in the Collectors Novel. *ELLiC*, 2(1), 424–431.
- Dakwah, J., Televisi, E., Pada, B., & Pandemi, M. (2021). *AL-IDZA ' AH AL-IDZA ' AH*. 12–22.
- Firma Sahrul B, M. A. S. O. D. W. (2017). Implementasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Transformasi*, 12(1), 1–4.
- Firmansyah, M. A., Karlinah, S., & Sumartias, S. (2017). Kampanye Pilpres 2014 dalam Konstruksi Akun Twitter Pendukung Capres. *Jurnal The Messenger*, 9(1), 79. <https://doi.org/10.26623/themessenger.v9i1.430>
- Firmansyah, M. A., Mulyana, D., Karlinah, S., & Sumartias, S. (2018). Kontestasi Pesan Politik dalam Kampanye Pilpres 2014 di Twitter: Dari Kultwit Hingga Twitwar. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 16(1), 42. <https://doi.org/10.31315/jik.v16i1.2681>
- Firmansyah M, Lomi, A., & Gustopo, D. (2017). Meningkatkan Mutu Kain Tenun Ikat Tradisional Di Desa/Kelurahan Roworena Secara Berkesinambungan Di Kabupaten Ende Dengan Pendekatan Metode TQM. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri*, 3(1), 5–13. <https://doi.org/10.36040/jtmi.v3i1.171>
- Fithratullah, M. (2019). Globalization and Culture Hybridity; The Commodification on Korean Music and its Successful World Expansion. *Digital Press Social Sciences and Humanities*, 2(2018), 00013. <https://doi.org/10.29037/digitalpress.42264>
- Fithratullah, M. (2021). Representation of Korean Values Sustainability in American Remake Movies. *Teknosastik*, 19(1), 60. <https://doi.org/10.33365/ts.v19i1.874>
- Gerai, S., Donald, M., Indriani, R., & Firmansyah, M. A. (2021). *STRATEGI KOMUNIKASI PEMASARAN MELALUI BTS MEAL OLEH RESTORAN MC . DONALDS DAN PERSEPSI KONSUMEN Abstrak*. 3(1), 3–12.
- Gita, V., & Setyaningrum, Y. (2018). *Hedonism As Reflected in Hemingway ' S the Snows of*. 2, 450–456.
- Gustanti, Y., & Ayu, M. (2021). *THE CORRELATION BETWEEN COGNITIVE READING STRATEGIES AND STUDENTS ' ENGLISH PROFICIENCY TEST*. 2(2), 95–100.
- H Kara, O. A. M. A. (2014). 濟無No Title No Title No Title. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.
- Hartanto, Y., Firmansyah, M. A., & Adhrianti, L. (2022). Implementation Digital Marketing Pesona 88 Curup in to Build Image for the Decision of Visit Tourist Attraction. *Proceedings of the 4th Social and Humanities Research Symposium (SoRes 2021)*, 658(SoRes 2021), 589–594. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.220407.121>
- Keanu, A. (2018). Narrative Structure of the Minds of Billy Milligan Novel and Split Film. *2nd English Language and Literature International Conference (ELLiC)*, 2, 440–444.
- Kutipan, K., Ulama, N., & Solihin, D. A. N. (n.d.). *Mutiara hikmah ulama*.
- Lestari, M., & Wahyudin, A. Y. (2020). Language learning strategies of undergraduate EFL students. *Journal of English Language Teaching and Learning*, 1(1), 25–30.
- MEMBIMBING dan MENGUJI KP 2020.pdf*. (n.d.).

- Mertania, Y., & Amelia, D. (2020). Black Skin White Mask: Hybrid Identity of the Main Character as Depicted in Tagore's The Home and The World. *Linguistics and Literature Journal*, 1(1), 7–12.
- Nindyarini Wirawan, A. and S. (2018). *Sociopathic Personality Disorder in Humbert Humbert'S Character of Nabokov'S Lolita*. 2, 432–439. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/ELLIC/article/viewFile/3568/3394>
- Nurmalasari, U., & Samanik. (2018). A Study of Social Stratification In France In 19th Century as Portrayed in 'The Necklace 'La Parure'' Short Story by Guy De Maupassant. *English Language & Literature International Conference*, 2, 2. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/ELLIC/article/view/3570>
- Pajar, M., Setiawan, D., Rosandi, I. S., & Darmawan, S. (2017). *Deteksi Bola Multipola Pada Robot Krakatau FC*. 6–9.
- Pratama, P. G. (2018). *Transgender Personality Reflected in Buffalo Bill ' S Character As Seen in Harris ' the Silence of the Lambs*. 2, 417–423.
- Prayoga, A., & Utami, A. R. (2021). *USE OF TECHNOLOGY AS A LANGUAGE LEARNING*. 14(3), 1–10.
- Pustika, R. (2010). Improving Reading Comprehension Ability Using Authentic Materials For Grade Eight Students Of MTSN Ngemplak, Yogyakarta. *Topics in Language Disorders*, 24(1), 92–93.
- Putri, E. (2022). An impact of the use Instagram application towards students vocabulary. *Pustakailmu.Id*, 2(2), 1–10.
- Putri, E., & Sari, F. M. (2020). Indonesian Efl Students' Perspectives Towards Learning Management System Software. *Journal of English Language Teaching and Learning*, 1(1), 20–24. <https://doi.org/10.33365/jeltl.v1i1.244>
- Putri, N. U., Oktarin, P., & Setiawan, R. (2020). Pengembangan Alat Ukur Batas Kapasitas Tas Sekolah Anak Berbasis Mikrokontroler. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kendali Dan Listrik*, 1(1), 14–22. <https://doi.org/10.33365/jimel.v1i1.189>
- Ramdan, S. D., & Utami, N. (2020). Pengembangan Koper Pintar Berbasis Arduino. *Journal ICTEE*, 1(1), 4–8. <https://doi.org/10.33365/jictee.v1i1.699>
- Robot, S. N. (2007). *Sistem kontrol pergerakan robot beroda pemadam api*. 2007(Snati), 1–4.
- Safitri, V. A., Sari, L., & Gamayuni, R. R. (2019). Research and Development, Environmental Investments, to Eco-Efficiency, and Firm Value. *The Indonesian Journal of Accounting Research*, 22(03), 377–396. <https://doi.org/10.33312/ijar.446>
- Samanik, S. (2021). Imagery Analysis In Matsuoka's Cloud Of Sparrows. *Linguistics and Literature Journal*, 2(1), 17–24.
- Samanik, S., & Lianasari, F. (2018). Antimatter Technology: The Bridge between Science and Religion toward Universe Creation Theory Illustrated in Dan Brown's Angels and Demons. *Teknosastik*, 14(2), 18. <https://doi.org/10.33365/ts.v14i2.58>
- Setri, T. I., & Setiawan, D. B. (2020). Matriarchal Society in The Secret Life of Bees by Sue

- Monk Kidd. *Linguistics and Literature Journal*, 1(1), 28–33.
<https://doi.org/10.33365/llj.v1i1.223>
- Sidiq, M., & Manaf, N. A. (2020). Karakteristik Tindak Tutur Direktif Tokoh Protagonis Dalam Novel Cantik Itu Luka Karya Eka Kurniawan. *Lingua Franca: Jurnal Bahasa, Sastra, Dan Pengajarannya*, 4(1), 13–21.
- Sidiq, M., Nurdjali, B., & Idham, M. (2015). Karakteristik dan Kerapatan Sarang Orangutan (*Pongo pygmaeus wurmbii*) di Hutan Desa Blok Pematang Gadung Kabupaten Ketapang Propinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*, 3, 322–331.
- Siregar, A., & Utami, A. R. (2021). *ENGLISH LEARNING CURRICULUM IN JUNIOR HIGH*. 8(3), 2–9.
- Suprayogi, S., Samanik, S., & Chaniago, E. P. (2021). *Penerapan Teknik Mind Mapping , Impersonating dan Questionning dalam Pembelajaran Pidato di SMAN 1 Semaka*. 02(01), 33–39.
- Wahyudi, C., & Utami, A. R. (2021). *EXPLORING TEACHERS ' STRATEGY TO INCREASE THE MOTIVATION OF THE STUDENTS DURING ONLINE*. 9(3), 1–9.
- Wahyuni, A., Utami, A. R., & Education, E. (2021). the Use of Youtube Video in Encouraging Speaking Skill. *Pustakailmu.Id*, 7(3), 1–9.
<http://pustakailmu.id/index.php/pustakailmu/article/view/62>
- Webqual, C. M. (2022). *Analisis Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Kawasan Agrowisata*. 8(1), 13–19.
- Website, B., & Cikarang, D. I. (2020). *Jurnal Informatika SIMANTIK Vol.5 No.2 September 2020 PENERAPAN METODE*. 5(2), 18–23.
- Wulandari, G. H. (2018). Factors That Influence the Timeliness of Publication Offinancial Statements on Banking in Indonesia. *TECHNOBIZ : International Journal of Business*, 1(1), 16. <https://doi.org/10.33365/tb.v1i1.201>
- Yudha, H. T., & Utami, A. R. (2022). the Effect of Online Game Dota 2 in Students' Vocabulary. *Pustakailmu.Id*, 2(1), 1–9.