

## **Integrating Tanjung Harapan Village Profile into Wikipedia to Build Digital Identity**

---

### **Mengintegrasikan Profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia Guna Membangun Identitas Digital**

---

Febri Agustinus<sup>1</sup>, Theresia Florantika Dolu<sup>2</sup>, Arbain<sup>3</sup>

Universitas Widya Gama Mahakam Samarinda

Correspondence author Email: baintigers@gmail.com

Paper received: Agustus 2024; Accepted: September 2024; Publish: November 2024

---

#### **Abstract**

This article discusses Tanjung Harapan Village's strategic efforts to build a digital identity through the integration of its profile on the Wikipedia platform. This initiative aims to improve transparency, information accessibility, and efficiency of public services. By utilizing Wikipedia, Kelurahan Tanjung Harapan seeks to provide comprehensive, accurate, and easily accessible information to the wider community, thereby strengthening its digital image and supporting community participation in local government. This process is carried out through several stages, namely data collection, content preparation, verification, publication, and content maintenance, ensuring that the information presented is in accordance with Wikipedia guidelines. The presence of neighborhood profiles on Wikipedia has a significant impact on the efficiency of administrative services, allowing residents to obtain important information related to administrative procedures independently. This reduces the number of in-person visits to neighborhood offices, speeds up service times, and eases the administrative burden. In addition, these digital profiles increase the transparency and responsiveness of neighborhoods in providing public services, thereby strengthening residents' trust in local government. It is also expected to become an official source of information for residents, researchers, and other stakeholders.

**Keywords:** Digital identity, Wikipedia, Integration

---

#### **Abstrak**

Artikel ini membahas upaya strategis Kelurahan Tanjung Harapan dalam membangun identitas digital melalui integrasi profilnya di platform Wikipedia. Inisiatif ini bertujuan untuk meningkatkan transparansi, aksesibilitas informasi, dan efisiensi pelayanan publik. Dengan memanfaatkan Wikipedia, Kelurahan Tanjung Harapan berupaya menyediakan informasi yang komprehensif, akurat, dan mudah diakses oleh masyarakat luas, sehingga memperkuat citra digital dan mendukung partisipasi masyarakat dalam pemerintahan daerah. Proses ini dilakukan melalui beberapa tahap, yaitu pengumpulan data, penyusunan konten, verifikasi, publikasi, serta pemeliharaan konten, dengan memastikan bahwa informasi yang disajikan sesuai dengan pedoman Wikipedia. Kehadiran profil kelurahan di Wikipedia berdampak signifikan pada efisiensi pelayanan administrasi, memungkinkan warga mendapatkan informasi penting terkait prosedur administrasi secara mandiri. Hal ini mengurangi jumlah kunjungan langsung ke kantor kelurahan, mempercepat waktu pelayanan, dan meringankan beban administrasi. Selain itu, profil digital ini meningkatkan transparansi dan responsivitas kelurahan dalam memberikan layanan publik, sehingga memperkuat kepercayaan warga terhadap pemerintahan setempat. Profil ini juga diharapkan menjadi sumber informasi resmi bagi warga, peneliti, dan pemangku kepentingan lainnya.

**Kata Kunci:** Identitas digital, Wikipedia, Integrasi.

---

#### **Copyright and License**

Authors retain copyright and grant the journal right of first publication with the work simultaneously licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License that allows others to share the work with an acknowledgment of the work's authorship and initial publication in this journal.



---

---

## 1. Pendahuluan

Dalam era digital yang semakin maju, transparansi dan aksesibilitas informasi di tingkat pemerintahan lokal menjadi semakin penting (R et al., 2023). Kelurahan sebagai unit pemerintahan yang paling dekat dengan masyarakat memiliki tanggung jawab untuk menyediakan akses informasi yang akurat, tepat waktu, dan mudah diakses. Namun, tantangan utama yang dihadapi adalah penyebaran informasi yang konsisten, terutama di daerah dengan keterbatasan infrastruktur digital (Miswar et al., 2022). Untuk mengatasi hal ini, Kelurahan Tanjung Harapan mengambil langkah strategis dengan mengintegrasikan profilnya ke platform Wikipedia, yang memungkinkan informasi kelurahan dapat diakses dengan mudah oleh masyarakat luas (Hayami et al., 2019; Rahmadoni et al., 2022). Inisiatif ini tidak hanya bertujuan untuk memberikan informasi yang lebih transparan, tetapi juga memperkuat identitas digital kelurahan (Suryanti Suryanti et al., 2022; Wahyuni et al., 2023).

Dengan membuat profil yang terperinci dan terverifikasi di Wikipedia, Kelurahan Tanjung Harapan berupaya menciptakan gudang informasi yang dapat diakses publik secara luas. Profil ini tidak hanya ditujukan untuk masyarakat lokal, tetapi juga bagi peneliti dan pemangku kepentingan eksternal yang membutuhkan informasi tentang kelurahan tersebut (Miswar et al., 2022). Inisiatif ini diharapkan dapat meningkatkan aksesibilitas layanan publik dengan memungkinkan warga untuk memperoleh informasi penting secara mandiri melalui platform Wikipedia. Sebagai hasilnya, ketergantungan masyarakat terhadap interaksi langsung dengan kantor kelurahan berkurang, yang dapat mengurangi beban administrasi dan meningkatkan efisiensi pelayanan Fitriana et al., 2017; Arbain & Santosa, 2023; Rachman, 2022). Lebih jauh lagi, profil resmi yang dimiliki di Wikipedia akan membantu meningkatkan kredibilitas Kelurahan Tanjung Harapan, menjadikannya sumber informasi yang andal di tingkat nasional maupun internasional (Arbain & Nur, 2018; Sidik et al., 2023).

Namun, proses integrasi profil kelurahan ke dalam Wikipedia menghadapi tantangan yang signifikan. Salah satu tantangan terbesar adalah memastikan bahwa informasi yang disajikan selalu akurat, relevan, dan up to date. Ini memerlukan kerja sama dari berbagai pihak, termasuk pejabat pemerintah daerah, tokoh masyarakat, dan sukarelawan yang mengerti pedoman konten di Wikipedia (Aris et al., 2023). Selain itu, konten yang disajikan harus netral dan objektif untuk memenuhi standar Wikipedia, sehingga informasi tetap faktual dan bebas dari bias. Upaya menjaga objektivitas ini penting agar profil kelurahan dapat diterima oleh komunitas pengguna Wikipedia secara global, yang juga memiliki peran dalam menjaga kualitas konten di platform tersebut (Wahyuni et al., 2023).

Artikel ini mengeksplorasi latar belakang dan alasan di balik integrasi profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia, serta langkah-langkah yang diambil dalam proses tersebut. Di dalamnya, dijelaskan berbagai tantangan yang muncul dan manfaat yang diharapkan dari inisiatif ini. Integrasi profil kelurahan ke dalam platform digital seperti Wikipedia dianggap sebagai bagian dari strategi tata kelola daerah yang lebih luas, di mana transparansi, inklusivitas, dan responsivitas menjadi elemen utama (Ismunandar & Fachrurozi, 2023). Dengan menggunakan Wikipedia, Kelurahan Tanjung Harapan menunjukkan komitmen terhadap keterbukaan informasi, yang pada akhirnya dapat meningkatkan pelayanan publik dan mendorong keterlibatan masyarakat secara lebih luas (Hayami et al., 2019).

Proses digitalisasi profil kelurahan melalui Wikipedia bukan hanya soal penyajian informasi, tetapi juga tentang bagaimana pemerintah daerah dapat memanfaatkan teknologi digital untuk membangun hubungan yang lebih kuat dengan komunitasnya. Dengan demikian, inisiatif ini berkontribusi pada peningkatan kualitas pelayanan publik yang lebih baik, di mana masyarakat memiliki akses langsung ke informasi yang mereka butuhkan. Selain itu, hal ini juga membantu meningkatkan kepercayaan masyarakat terhadap pemerintah daerah, karena informasi yang disajikan terbuka, transparan, dan dapat diakses kapan saja (Aris et al., 2023).

Studi kasus ini menyoroti bagaimana integrasi profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia dapat menjadi model bagi pemerintah daerah lain dalam memanfaatkan platform digital untuk tata kelola yang lebih baik. Pengalaman ini juga memberikan pelajaran berharga tentang pentingnya membangun infrastruktur digital yang memungkinkan pemerintah daerah tetap relevan dan responsif di era digital saat ini. Dengan semakin banyak desa dan pemerintah daerah yang mengadopsi strategi serupa, pengalaman ini bisa menjadi referensi penting bagi wilayah lain yang ingin memanfaatkan teknologi digital untuk memperkuat pelayanan publik dan interaksi dengan masyarakat (Hayami et al., 2019; Suryanti Suryanti et al., 2022).

Dengan semakin berkembangnya era digital, kelurahan dan pemerintah daerah dituntut untuk beradaptasi dan menggunakan platform digital secara efektif. Dalam hal ini, inisiatif Kelurahan Tanjung Harapan menunjukkan bagaimana integrasi teknologi dengan pelayanan publik dapat membawa dampak positif tidak hanya dalam hal efisiensi administrasi, tetapi juga dalam hal membangun hubungan yang lebih baik dengan masyarakat (Ismunandar & Fachrurozi, 2023). Keberhasilan ini juga mencerminkan pentingnya kolaborasi antar pemangku kepentingan dalam memastikan bahwa setiap langkah yang diambil dalam integrasi digital dapat memberikan manfaat yang signifikan bagi masyarakat luas (Aris et al., 2023).

Oleh karena itu, pengalaman Kelurahan Tanjung Harapan dapat menjadi inspirasi bagi pemerintah daerah lain yang sedang mempertimbangkan langkah serupa. Dengan mengadopsi pendekatan yang inklusif dan transparan, pemerintah daerah dapat memastikan bahwa layanan publik menjadi lebih efektif, responsif, dan mampu memenuhi kebutuhan masyarakat di era digital ini (Rachman, 2022; Sidik et al., 2023).

## **2. Metode**

Proses pengunggahan profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia dilakukan melalui pendekatan yang sistematis dan terstruktur, melibatkan lima tahapan utama: pengumpulan data dan informasi, penyusunan konten, verifikasi dan validasi, publikasi, serta pemeliharaan dan pembaruan konten. Setiap tahapan dirancang secara detail untuk memastikan bahwa informasi yang dihasilkan tidak hanya akurat dan lengkap, tetapi juga sesuai dengan standar serta pedoman Wikipedia. Proses ini merupakan upaya strategis untuk meningkatkan aksesibilitas informasi bagi masyarakat serta memperkuat transparansi pemerintahan di tingkat kelurahan.

Tahap pertama, pengumpulan data dan informasi, dilakukan dengan mengumpulkan berbagai sumber yang relevan terkait Kelurahan Tanjung Harapan. Informasi yang dikumpulkan mencakup sejarah kelurahan, demografi, potensi ekonomi, fasilitas umum, serta kegiatan sosial dan budaya. Pengumpulan data ini melibatkan wawancara dengan pejabat kelurahan, peninjauan dokumen resmi, serta partisipasi dari tokoh masyarakat setempat dan ketua RT. Selain itu, arsip kelurahan dan publikasi lokal juga menjadi sumber penting dalam memastikan kelengkapan informasi yang didapat.

Setelah data terkumpul, penyusunan konten dilakukan sesuai dengan struktur artikel yang berlaku di Wikipedia. Konten ini meliputi bagian-bagian standar seperti sejarah, geografi,

demografi, pemerintahan, ekonomi, pendidikan, dan budaya. Penulisan dilakukan dengan gaya yang netral dan objektif, sesuai dengan pedoman Wikipedia, serta memastikan bahwa semua informasi yang disajikan dapat diverifikasi. Proses penyusunan ini bertujuan agar artikel yang dihasilkan mudah dipahami oleh pembaca sekaligus mematuhi aturan penyajian informasi yang berlaku di Wikipedia.

Tahap ketiga, verifikasi dan validasi, sangat penting untuk memastikan keakuratan informasi yang disusun. Proses verifikasi dilakukan oleh tim internal kelurahan dengan melakukan pengecekan ulang terhadap data dan fakta di lapangan. Selain itu, validasi juga melibatkan pihak-pihak yang memiliki otoritas atau pengetahuan mendalam terkait kelurahan, termasuk pemerintah daerah. Tahap ini bertujuan untuk memastikan bahwa informasi yang akan dipublikasikan telah memenuhi standar keakuratan dan sesuai dengan kebijakan serta regulasi yang berlaku.

Setelah verifikasi selesai, profil Kelurahan Tanjung Harapan diunggah ke Wikipedia. Proses publikasi ini melibatkan pembuatan akun pengguna di Wikipedia dan pengunggahan konten sesuai dengan prosedur yang berlaku di platform tersebut. Setiap bagian artikel diunggah secara bertahap, dengan memastikan bahwa setiap konten memenuhi kriteria kualitas yang ditetapkan oleh komunitas Wikipedia. Proses ini juga diawasi untuk menjaga konsistensi dan kualitas informasi yang disajikan.

Tahap akhir adalah pemeliharaan dan pembaruan konten yang dilakukan secara berkala. Setelah profil dipublikasikan, tim kelurahan memantau perubahan yang mungkin dilakukan oleh pengguna lain serta memastikan informasi yang ada tetap akurat dan relevan. Pembaruan konten dilakukan sesuai dengan perkembangan terbaru di kelurahan, seperti perubahan demografi atau program pembangunan baru. Melalui kolaborasi antara tim kelurahan, sukarelawan Wikipedia, dan komunitas lokal, profil Kelurahan Tanjung Harapan di Wikipedia dapat terus terjaga kualitasnya sebagai sumber informasi yang andal.

### **3. Hasil dan Pembahasan**

#### *Pendataan Masyarakat Lebih Akurat dan Terkini*

Dimasukkannya profil kelurahan di Wikipedia juga memfasilitasi pengumpulan data masyarakat yang lebih akurat dan terkini. Melalui kerja sama dengan ketua lingkungan (RT), kelurahan mampu memperbarui dan mengintegrasikan data demografi secara berkala ke dalam profil digital. Warga dapat meninjau dan memverifikasi informasi dasar mereka di Wikipedia, memastikan bahwa data tetap relevan dan akurat. Data yang diperbarui ini memungkinkan pemerintah kelurahan untuk memenuhi kebutuhan warga dengan lebih efektif dan meningkatkan ketepatan distribusi bantuan dan program pemerintah lainnya.



Gambar 1. Tangkapan Layar Wikipedia Kantor Kelurahan

Integrasi profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia merupakan inisiatif strategis dalam membangun identitas digital yang kuat dan meningkatkan penyampaian layanan publik. Terkait pelayanan administrasi, ketersediaan profil digital di Wikipedia memungkinkan warga mengakses informasi penting mengenai proses administrasi tanpa harus datang langsung ke kantor kelurahan. Hal ini mengurangi beban kerja administratif dan mendidik warga tentang hak dan tanggung jawab mereka dalam proses pelayanan. Transparansi yang ditawarkan Wikipedia menumbuhkan kepercayaan yang lebih besar antara pemerintah kelurahan dan warganya, serta memperkuat hubungan antara pemerintah daerah dan masyarakat.

**KELURAHAN TANJUNG HARAPAN** merupakan Kelurahan yang berada di wilayah Kecamatan Samboja Kabupaten Kutai kartanegara yang terletak di pesisir dan jauh dari pusat pemerintahan.

Kelurahan Tanjung Harapan sebelumnya sebuah Desa yang dipimpin oleh seorang Kepala Desa dan dirubah menjadi Kelurahan Tanjung Harapan yang berada di bawah wilayah administratif Kecamatan Samboja.

Sejak tahun 2008 Kelurahan Tanjung Harapan dijadikan sebagai unit SKPD tersendiri yang diberikan kewenangan untuk mengelola rumah tangganya sendiri, Mulai dari proses perencanaan, pelaksanaan dan pelaporan dilakukan sendiri.

Namun pada tahun 2017 peraturan berubah yang awalnya Kelurahan Tanjung Harapan merupakan SKPD menjadi di bawah naungan OPD (Organisasi Perangkat Daerah) Kecamatan Samboja.

Luas wilayah Kelurahan Tanjung Harapan adalah 27.000 Ha Mata pencaharian atau pekerjaan penduduk lebih banyak di sektor Pertanian

Adapun batas-batas wilayah Kelurahan Tanjung Harapan

<b>Jumlah penduduk</b>	Jiwa
<b>Kepadatan</b>	... jiwa/km <sup>2</sup>



KANTOR KELURAHAN TANJUNG HARAPAN 2024

Kantor kelurahan Tanjung Harapan	
<b>Negara</b>	Indonesia
<b>Provinsi</b>	Kalimantan Timur
<b>Kabupaten</b>	Kutai Kartanegara
<b>Kecamatan</b>	Samboja
<b>Kodepos</b>	75276
<b>Kode Kemendagri</b>	64.02.13.1009
<b>Kode BPS</b>	6403010010
<b>Luas</b>	27.000 Ha
<b>Jumlah penduduk</b>	2.329 jiwa

*Gambar 2. Tambah data Kelurahan yang diupload*

Dalam hal pendataan masyarakat dari RT, integrasi profil kelurahan ke Wikipedia memberikan manfaat ganda. Di satu sisi, hal ini meningkatkan keakuratan data yang dikumpulkan karena catatan digital dapat dipantau oleh masyarakat. Di sisi lain, data yang tersedia di Wikipedia dapat diakses oleh berbagai pemangku kepentingan, termasuk masyarakat dan instansi pemerintah, yang membutuhkan informasi untuk berbagai tujuan. Dengan data yang lebih transparan dan terkini, pemerintah desa dapat merancang kebijakan dan program yang lebih tepat sasaran dan responsif.



*Gambar 3. Dokumentasi Pendataan Ke RT*

#### **4. Kesimpulan**

Integrasi profil Kelurahan Tanjung Harapan ke Wikipedia telah terbukti sebagai langkah strategis yang berdampak signifikan dalam meningkatkan identitas digital dan memperkuat pelayanan publik. Dengan memanfaatkan Wikipedia sebagai platform penyebaran informasi, kelurahan ini berhasil menyederhanakan akses terhadap prosedur administrasi dan meningkatkan transparansi, yang pada akhirnya memperkuat kepercayaan masyarakat terhadap pemerintah. Akses mudah terhadap informasi telah mengurangi kebutuhan kunjungan fisik ke kantor kelurahan, sehingga menurunkan beban administratif dan menciptakan model pelayanan yang lebih efisien.

Proses integrasi dimulai dengan pengumpulan data yang komprehensif mengenai kelurahan, meliputi sejarah, demografi, dan prosedur administrasi. Informasi tersebut disusun dengan cermat sesuai dengan standar Wikipedia yang menjamin akurasi dan netralitas. Pemeliharaan konten secara berkala juga dilakukan untuk memastikan informasi selalu mutakhir dan mencerminkan perkembangan terbaru di kelurahan. Kolaborasi yang kuat antara pemerintah kelurahan, ketua RT, dan masyarakat setempat berperan penting dalam menjaga keakuratan informasi, serta meningkatkan partisipasi masyarakat dalam tata kelola daerah.

Keberhasilan integrasi ini menunjukkan bagaimana teknologi digital dapat berfungsi sebagai jembatan antara pemerintah dan masyarakat, mendorong keterbukaan, efisiensi, dan inklusivitas. Pengalaman Kelurahan Tanjung Harapan menjadi contoh bagi pemerintah daerah lain dalam memanfaatkan platform digital untuk meningkatkan layanan publik. Hal ini menggambarkan pentingnya adaptasi dan pemutakhiran konten digital secara berkelanjutan untuk memastikan bahwa informasi yang disajikan tetap relevan, responsif, dan mampu memenuhi kebutuhan masyarakat yang terus berkembang.

**Daftar Pustaka**

Arbain, A., & Santoso, D. (2023). Pengenalan subtitle dan terjemahan film berbahasa Inggris. *Masyarakat Berdaya dan Inovasi*, 4(1), 65-70.

Arbain, A., & Nur, D. R. (2018, January). The use of magic and fairy tale dice to improve students' ability in writing narrative text. *In the 1st International Conference on Intellectuals' Global Responsibility (ICIGR 2017)* (pp. 91-94). Atlantis Press.

Aris, V., Alam, S., Ashdaq, M., Taufik, M., & Muh. Jamil. (2023). Pelatihan Perancangan Website Profil Kelurahan Bontonompo. *ABDIKAN: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains Dan Teknologi*, 2(3), 393–399.

<https://doi.org/10.55123/abdikan.v2i3.2300>

Fitriana, R., Nur, D. R., & Arbain, A. (2017). Pelatihan dan simulasi IELTS bagi mahasiswa dan dosen di lingkungan fakultas pendidikan dan keguruan program studi bahasa inggris universitas widya gama mahakam samarinda. *Jurnal Abdimas Mahakam*, 1(2), 88-95.

Hayami, R., Fatma, Y., Soni, S., & Wenando, F. A. (2019). PELATIHAN PENGELOLAAN WEBSITE SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN PUBLIKASI PROFIL KELURAHAN TANGKERANG SELATAN PEKANBARU. *Jurnal Pengabdian UntukMu NegeRI*, 3(2), 230–233. <https://doi.org/10.37859/jpumri.v3i2.1619>

Ismunandar, D., & Fachrurozi, A. (2023). Rancang Bangun Perpustakaan Kelurahan Online Berbasis Website. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 12(1).

Miswar, D., Yarmaidi, Y., Prangesty, A. R., Mentari, C. P. R., Salsabila, C., Benaya, J., Parningotan, R. K., Bassam, U., Herwanto, A. G. M., Azhar, H. M., & Bestari, N. (2022). PEMBUATAN WEBSITE UNTUK MASYARAKAT DI WILAYAH RT 003/RW 021, KELURAHAN HARAPAN JAYA, BEKASI UTARA. *BUGUH: JURNAL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT*, 2(2), 46–55.

<https://doi.org/10.23960/buguh.v2n2.675>

R, M., Muhammad Haris, & Irfan Hassandi. (2023). PELAKSANAAN DAN PERAN ADMINISTRASI DESA DALAM PEMBANGUNAN DESA MELALUI PERANGKAT DIGITAL. *Jurnal Pengabdian Masyarakat UNAMA*, 2(2), 68–74.

<https://doi.org/10.33998/jpmu.2023.2.2.1366>

Rachman, R. F. (2022). Optimalisasi Teknologi Informasi & Komunikasi dalam Inovasi Surabaya Single Window. *Jurnal Khazanah Intelektual*, 6(2), 1428–1441.

<https://doi.org/10.37250/newkiki.v6i2.161>

Rahmadoni, J., Kamil, H., Wahyudi, W., Ismala, N. P., & Ramadhan, A. F. (2022).

Pembangunan dan Implementasi Website Profil Kelurahan Tanah Lapang, Kecamatan Lembah Segar, Kota Sawahlunto. *Jurnal Warta Pengabdian Andalas*, 29(4), 443–449. <https://doi.org/10.25077/jwa.29.4.443-449.2022>

Sidik, S., Ihsan, M., Pratiwi, J. A., Suhendar, B., & Syakir, S. (2023). Pelatihan Desain Web Menggunakan Google Site Dalam Upaya Meningkatkan Branding UMKM. *Community Engagement and Emergence Journal (CEEJ)*, 4(3), 372–377.

Suryanti Suryanti, Churun A'in, Siti Rudiyaniti, & Wishal Asdicky Falah. (2022).

PENGEMBANGAN UMKM DI KELURAHAN MANGUNHARJO, TUGU, SEMARANG BERBASIS DIGITAL. *J-ABDI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(6), 5341–5348. <https://doi.org/10.53625/jabdi.v2i6.3957>

Wahyuni, N., Al Khairi, M. R., Adhitya, R., Indriana, A., Tampubolon, V. T. D. C. B., Marisah, S., Febriana, N., Mardiyanti, M. N., Guk, J. A. D. R. G., & Fauziana, S. (2023). Pembuatan Website Untuk Keterbukaan Informasi Dan Publikasi RW 01 Kelurahan Tangkerang Selatan. *Musyawah: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 1–9.