

## Plagiarism Checker X Originality Report



Plagiarism Quantity: 6% Duplicate

Date	Saturday, September 26, 2020
Words	79 Plagiarized Words / Total 1423 Words
Sources	More than 3 Sources Identified.
Remarks	Low Plagiarism Detected - Your Document needs Optional Improvement.

### Sources found:

Click on the highlighted sentence to see sources.

### Internet Pages

0% [Empty](#)

6% <https://jsi.cs.ui.ac.id/index.php/jsi/ar>

1% <http://eprints.binadarma.ac.id/27/1/0814>

90 AAIS DPAT GRSIATA TEHAAP KEENLNN PBK D KOTA SAAAYA Rnny Sarei Intiysemsepaent, Uverssenaionaeonia Kek Pemoniaerso) Tbk, JeraGrik, 61122 Indonia E - ma ry.d@il.c Abstract Since thro uraya ingWindow W), Gonmeof ba impmed avatn in pvice (enic gonme e - Gonme to integrate cize ♦ s data to the applicamic is Sba exnce of a sy betwn inforionoy a public vices ised qiowhether is ny itimpacto speed public vic provi ded the loof cize ♦ s sveregard respotafter illing n aSSforfor nicaperiowas ndto responents.

is colude that factor data iothroa SON ed - seing vice uld lerate process populatn fby ntor uato snds In words, citn ♦ s data iois lented thoroly, the Public Sere Integrated TSma be a Kata K unc e - government, pelayanan publik, integrasi d 1. Pendahuluan Di era digitalisasi ini, semakin banyak pemerintahan yang gencar menerapkan teknologi informasi, terutama di bidang pelayanan publik. Sistem pemerintahan secara elektronik atau electronic government (e-Government) dinilai sebagai teknologi tepat guna yang mendukung efisiensi dan efektivitas dalam pelayanan publik.

Berdasarkan Instruksi Presiden Nomor 3 Tahun 2003 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan E-Government, membuat sebagian besar kota/kabupaten di Indonesia yang seolah berlomba-lomba memiliki Rencana Induk Pengembangan (RIP) e-Government. Namun hingga saat ini belum ada daerah yang mengklaim secara ilmiah keberhasilan mengimplementasikan RIP e-Government. Pemh ota (Pot)Suraya sk tayan an inovai di bidapelanapublik.

lastun dah melunn plikai elanapublikbes elonik ec enme , e - Genmnt ) berna ba SingleWindo (SSWUT PelanaTerpaSata(UTSAdam l ini rupan an ngkadah ng bertuga mengeraikaSSmuladai men erka

rmonapzinahingga penran st izin kdaoh[1]. Pengompn - G overnmidln berdaan jektidapngku epn dibamenja4 tori ], nta in pemh epeku nis(overmm - Re Sare , Analis Dpakgri D 91 terhap ega wi Grmm - 1) 2) 3) 4) 5) No Namerin Tei Kegori 1 SatKetan RncaKotUnt G2B Non Rh Ti, uana 1000 2 SatKetan Rnca Kotuda G2C Ada Pean (AP Untuma Ti, Ls Tah > 200 3 SatKetan RncaKotUnt G2B Non Rh Ti, uana 1000 4 SatKetan RncaKotBel G2B Ada Pean (AP Dan RumanggalLs Tah > 1000 5 Stfang, Puban G2B Puntn 6 lumanggalaiua G2C Tah < 200 7 In Rh Ti (al G2B prs biekt th dhul 8 I Rh Ti Dan Rh G2B, Ti G2C 9 lindiin Rh lh G2B 10 linguaHO)Pmonau) G2B 11 linguaHO)Daft a G2B 12 linguaHO)Pin H G2B 13 liaeain Tah Smpada G2B, BarBima/elmpn/er - G2C panjanga 14 Pesmin liewa Tah G2B 15 Pmuthajn Sa Tah G2B, G2C 16 Ppanjangjn Pmakain Tah G2B, G2C 17 Pin HBalk Najn G2B No Namerin Tei Kegori Pmakain Tah 18 lierhaaembiarawa G2B Tah 19 liUsaerhaaeear G2B Bawana 20 lieran Pusan G2B Parawana 21 liengeborn Ai Bawana G2B 22 liengaln Ai Bawa Tah G2B, (uk S Bor G2C 23 liengaln Ai Bawana G2B, (uk S Gal) G2C 24 lieran Pngaln Ai G2B, Bawanauntumural G2C 25 lixpla Ai Bh Tah G2B 26 lieran Espla Ai Bawa G2B Tah 27 lieuan Ai Lih G2B 28 lienyelnggarn Pmern Sa G2B Lokal 29 lienyelnggarn Pmern Sa G2B Reonal 30 lienyelnggarn Pmern Sa G2B Nao & Iersinal 31 lienyelnggarn Te Pki G2B 32 Satjn ha PdangaSUP G2B 33 liUsaaelsan Pjn G2B Korsi 34 liUsaaKotsiernaa G2B &engawan Pjn nsula 35 linsta sti G2B 36 linsta Pnyal Pi G2B, G2C 37 liengautn Jh/Kerngka G2B, G2C 38 liern JzaKerngka G2B, G2C 39 liendan JzaKerngka G2B, G2C 40 Taft Iusti () G2B 41 Taft Gng ( ( G2B m2) 42 lieuan Lih r G2B 43 liUsahowbiPtukaUmu G2B 44 liUsaBerat G2B 45 Payan PndaftaBan G2B dan/aLiungaa Bya 46 Payan lienfaatn nguna G2B dan/aCa Bya 47 Payan lieanguna G2B dan/aCa Bya 48 lienyelnggarn Ra G2B 49 lindiin Ban nar G2B diangunarop) 50 li MerkangunaMea G2B diaeraah (eaid) S:a dia4]5] TABE P EZIN N No Naerzin No - Teks Katgor 1 SatKetan Pncar j G2C (tkuni 2 SatndeftaS)so G2B Yayan, K - UKS 3 Rekonda Pngalhaak G2B 4 Rekonda nk G2B 5 Rekonda IB G2B, G2C 6 Rekonda ntn Ornisi G2B 92 JurSismnfmi (Journforms , Volum 14, Isuec 2018 Sal 7 Rekonda ntn Te lh G2B 8 Rekonda aGri G2B BeraR 9 PmberthuaKeberaama G2B LSn Yasa Sumber: Data diolah, 2016 [4] [5] 2.

Penelitian Terkait Re Sare , Analis Dpakgri D 93 Game dahapaembnga E - Government [ TABE P EEI S ELYA ETAN M EOE E VALI E - G ORE Naeii Metvalsia Kaiaen Pneltani Celh Pnelta Ta Din DeLo Ma MI 1992 [ S bhain awalunt Forntgrsifahoka MIIper menalsiuaiatf uk iea esinsin eits DeLo Ma dengaMI yaiu mea kora aar waktyaemp 2003 [ penaan aek varabel K eaana K ualts lyan) La L E - Governmentages S bhain a - [ untmelukanalsimp apaka iea datsi veri atu int Ind &n, MII S Indsade uk Tiserakampon ng 2013 [ melukaais a tni mengar orntgrsi pada tngkatn iea l tni Ekadi9] MII S bhain uk Beluj iea datapa a pengujaualts stm al yatapkan ng iea dataartme dintgrsin pad e - Gove pada e - Governm Mer Mer Dewi Madi Governtin Pnatapka e - Belmeerikantngnya 2013 [ ModelGAM) Government Koturya t fakt iea dat aarsatn kera 3.

94 Ga Taaeiin PngpulaDta ntae - Gre Pmeintaota urya Waaraeka jusskuka peni kepa ng e - Genmnt Dskomunikai dalnforma isominmengi plikai lanapublik yath egraika denga n ina n n cataSipil (Dpendukca). ahail aanraterst, dipereh tapern eknisdengafrens pengan eca eri Peliti kn melan emilan ebaya2 )pzina teknisyami e kui jua permonaling tinggi. Intifasata yalarnteas Tap erikutn dah peneliti mkuka identisda ng h

kukaintegrai.

Seja2014, tayabesdiintegraika alada n ng ksn diberikaolDpendukcaDta kep ng eraadaSisIns Atrai enduduka (SI)Aya kemudiaan dam forma JN . Ta merupan ciada enduduka berdaan rtu ndaPenduduk ektrik (K - el). Minsyadidatkada Dkomindayan intstada asSSW aspa ya berdili K ba. I ditunjukka dengaNK enga4 aaala3578 Mkari itu, peneliti mkukaersda 2 esonden,yatu enduduk lak n luaK ba.Pdam K Surabaya mhuiaeson tda integrat taSedan , penduduk r otu Surayauntukmhuiwktu es ng tidapangkayan intsta TABEL R INI D ATA K EEDUK B EASAN KTP - Re Sare , Analis Dpakgri D 95 4.

Hasebahasn Aisil Sve Sejumla rp ng engan permonapzinat UTSA ti da134 ohdaK Surayada17 pemon rlua otaSurayaTepadua perin tenk dian kepa UTSA i Suralzin shaPerdanga(SIU) n Gan ) perohn ru. a spn dat dilihadabe TABEL D ISTIB I P EHN P EZIN T EN SW No Naerzin Teks Rende 1 lumanggalaaiua 3 Tah < 200 2 In Rh Ti (al 1 prs biekl th dhul 3 lindiin Rh lh 2 4 li Gan ( erhon Bar 11 6 lienyelnggarn Pmern Sa 5 Lokal 7 lienyelnggarn Te Pki 7 8 Satjn ha PdangaSUP 11 liengautn Jh/Kerngka 6 UAR K O S URA TABEL 7 PERBANDINGAN WAKTU RESPON RATA-RATA RESPONDEN (DALAM DETIK) ID Data yang Diintegrasikan Responden Dalam Kota Surabaya Responden Luar Kota Surabaya Deviasi 1 NIK 13,65 -1,42 2 Nama 0 3 Alamat 0 4 Kecamatan 0 5 Kelurahan 0 6 Tempat Lahir 0 7 Tanggal Lahir 0 8 Status Kawin 0 9 Pekerjaan 0 10 Golongan Darah 0 96 JurSismnfmi (Journforms , Volum 14, Isuec 2018 Total (detik) 70,63 13,65 56,98 Deviasi 100% 19,3% 80,7% TABEL 8 SIMULASI PENERAPAN INTEGRASI DATA UNTUK PEMOHON LUAR KOTA SURABAYA Kondisi Saat Ini Simulasi 1 pemohon membutuhkan waktu 70.63

detik (A) 1 hari dapat melayani 500 pemohon (B) Total loket 30 buah (C) Total waktu (TW) yang diperlukan dalam 1 hari tiap loket:  $???? = ?? * ?? ??$   $???? = \text{detik} = 2.580 \text{ poh dalha Dri b8 asdat impulka abilaintegrai}$  tadat sn sramenluta memang ta pemon pah raadaK ba maluak rayadat optiman ketapayan Ps mpu melan2.580pemonp rin ,au meningka5kalt riki wl ng  $haya$   $500 \text{ poh}$  5. Ke imn Besrkauran sdapembasn, ma dat disn bebera poin brikut: 1. Penn lan daaspelana publik ba eWind k kaori B da. 2.

Integsda ng elaberhail kuka berdaan forsdasDs Kn n entan ala da n ng erdiri ri: om Induk epn INmalat, Kman, eluran, mpaLa Tallar, ta w ekeada GonggaDraD a n n Pentan Sipil mkaks tda 10 takependudukakdastuakerja perat eraar pamemperepa pros pelana 3. Oersdilan da resn yaerbaenja itu 134oh da ri K Surayan 17 poh dar K ba ng edamengan permonaerin t. 4. Teknogi egrai tamenggunan lanapengirin tabert SO dat ct ohsapengisn da n n ta - r a viai 80.7

en tasradn detik Kaenayaabilasda kep n sn, ediks dam stu haPTSA dat melan permona Rfrei [1] UTSA  $Uelannarpatu \text{ Ap}$ , [2] Pemh otaba, 2016. [Oe]. Avabl <http://upts.sba.getil.phptup>. [Dks 6 Nr 2016]. [3] V. Ro,  $CbtiGmmeno \text{ Emple (E)}$ : [4] Isuesnd CllengesE - Gent, [5] [6] [7] [8] [9] [10] [11] Re Sare , Analis Dpakgri D 97 [12] Traformai,  $Traformai: \text{ Cer Public Py Traformaon}$ , [13] [14] [15] [16] [17] [18] [19] [20] [21]