



# Plagiarism Checker X Originality Report

**Similarity Found: 0%**

Date: Kamis, Januari 31, 2019

Statistics: 0 words Plagiarized / 1962 Total words

Remarks: No Plagiarism Detected - Your Document is Healthy.

---

At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 SISTEM PADA T BANJAR Srlme JurusaPolknik Neri rmasin Jala Hasan njarmKan Selatan E - mai sriimegmaiom Abstract The of Deve the Web - based ion System At Ami Sasirangan outlet ito zel nformatSyem using s - metdegn ing sales iion sysm DBMS SDLC implementweb - based on iion stem mysql.The ults indicate thattcomputerized tem fitate rangan out to handle ustr ms as lions previpurchase that able o be witthe came ly o tShop Sasi velnt Infor matSystems Reports, and al s Ami n Web - BaseMenu n applicatsuch Home nu, t s nu, tion FinanceRe nu, Log meOn he ion t re s hasi menu es menu.

Key word : i n f o r m a t i o n s y s t e m , D B M S , S D L C , A m i S a s i r a n g a n  
Abstrak Tujn ngembaSistemInfbeWeb Ami ah mSisteInfmenggunakan ode s mbuat pengan orma uameDBMS n SDserta msisistormam asisis mysql. Hasil petiameukkan siyaterisasi kan n Toko Sasira untsemni rmasapen perti ketesan pe ian sebeumnya nya dilakukan pei lke Toko i si Pengan Siem Informa Penjlan, ok Laporan n Toko SasirangaBerbas Menu aplikasyang dise Hom nu Produk , nu Kat ,m Transaks , me Laporan ngan,dan meLog Padamenu ksiterdamPembe daenu Penjn.

Kata : Sistem InformasDBMS, Toko Ami Sasira At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 PE Pengan iyang jpesadan ngan a perekonomian ara global persaingabisnis pehaan sen ketat pi memetiadi mkirkan h stgis m setperencn s rusahaa Salsausahayang dite pehaan am emena peingan u n isebagai e diinforma ldan kurat.Dengakemuda mkan rnetsaat ni konsumedapamri u yang ditawarkaoleh n, konsumedapatbeside produsen ara onldan dalangsung ngetainf m produk akan Pen m ernetter beng n t.

nyak pehaan majmyang mnfaatteknolini msa produknyaSeladapa mn ya masan, jnnya ng s membuat ime n sadi baperusahaa P aAmSarangan m ipenjian semimanua sehingga stinfasi but be m digunasecaoptimal. Olekarenaitu perlukan pesistem si di Ami n me adengan Pe rancasiem orm yasiwe pa Sasngan i akameminfsimulai da pe nal an irangan, khas cpembuat sasirangan di , itent pean hicara pen sertpela keterkadengauala . 1. Batasan Mah B atamh m petiadalah sebgarikut 1. Memprofiperusahaatoko Amngan. 2.

Memsistem rans aksi penjtoko Ami Sasngan. 3. Memsistok toko Amngan. 4. Me keuangan toko Ami Sasira Ru At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 R umusan h am PeraSistem orma Ami ngan seba 1. Bagai ra nganal siem nfsi tAmi Sarangan? 2. Bagaicamsistem informasi tSasiranga 3.

Bagaica mengimplesistem informasipatoko Sasiranga Tujuan Peliti Tujn ri banga n SisteInfsiMode an Besasin berbas Pa Toko Sasirangan dalasebaga be: 1. Untmeisa m Infmenggunkamet piec 2. Untmt ranca siem ormpenjl menggunak a n SDLC. 3. Untmentakan siem nformasi m kasi berbas b dan LANDASAN Sistem ior SisteInf me suatperkumpulan a tsabesertatataca pe ng encangkup bih jdapada kedar jia Istitersebut enyirasua myang gin i ngan jn mildan tur mt tacarape. Kebesuuatu ormasi yadiukur maksud peanya rgantung ti fut itu kerasian mda data, tcara anya.

mnuhi rmintpengguna t ertentu, stdacara a sistem orMBERBE - bedaber gapamm perluaatau mpermiyang di persamyang mol suatsisteminf mgkaberbaragamdata yadikumda ri i sumber. dapatmenggabun dayaberbasaldari rbagaisum suatu m ih ( transformt ) dasehijterga (cBerapa ukura daaruang ngkupnya tu sisteminformasi memili i kebugan cibil ) a yapannya. Fatta, 7 ).

At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 Sisteiadalah sistedi lam organisiyang mrtemkebutuhaahan thariayang foperaorgayang rsiat meri atan s suatorganisiuntuk pat makan kepahak luar tertentu delapora - laporayang din. abri, Sistem Infmasint SIM m memedadi i sebakumpula n intsiem - sisteinf ng rtanggungan jmen me dauntuk iormasi yang rguna seua tan memedi kegia penaan n lian. ( Pa2007).

Peln formasi Peran stadalah pen dayang din h barjsiem iberbasikomputer, angan dadikan fikapetan yang di(McLeod, Pngen idea dika n suatu rangka ran nduk m msiprojek pesike ran pehaan.(Mardi, 2011) Dapatdisimpulbahwa pesiadalproses pemahan uhan makai iyang erlolsistem yaada untuk ang peisteru. ERD (Entity RelDi ERD Entity Diagram ) dalamkonseptual yamendepsihubungaanta pengan am ERD diuntuk e modest dadan antar ngan ER dapatdiuji ngan mkan din.

DalERD (rela) t tdari eyang di derajatr rajat remamum ng an ka dangkan rajrel

msemodals. EER (Enhancey Relnship) Model ( Enhanced y Reonshi ) risikan konsep ERditakonsept - konsep ri subclassserta - konsep At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 bey aitu lizatidan generaltion.

Adobe Drever Adobe amwea me prograpenyunthalaman ken AdobeSystem yang di bagai Madia Drear keluaran Mac . Prom badikan peng kaf - fturnya yang enaridan udahan peVe rakhir MacDreamsebe MacdibelolAdobe Ss itu 8.Versi rakhir Drear uaran System ah 12 dalam Creve oud ng gkaAdobe Cc Adobe weaver ada asidesaidan ngembaweb yang nyediaedi WYSIWYG visual seha - hariyang sebaDesividan e de an istandasesyntax hig,codecomion,dan ccollapsisertftur ebih ch webrowseyang th rinstal ikasi makan transfer daf sinkronisi , untuk mi menggabaris ks kodeuntuk ri ta u imat bi di uruh tus, n templating f yang untuk besatu kode mrbarui ta k seluruh t server includes at scrng.

Panelj mnkan nggunJavaScript datapenget codidan isidengan Aj fmenarkan s udah kekonten dibuat caradina da Internet Inte (kependeda i - networking ) selurja komputer yang ing tmest sistem gl TransmiControl / Intt Suite (TCP/IP) seba protokol ukaran ( pac communicat protocol ) melayani pedi luruh unia.an iyang erbesar nama Int . me ran n dah ni nama ing (" nt).

WorWeb (WWW) At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 WWiWeb WW) ah hypertextyang salberhubungayang kse mlui nterneDengaweb kidapatmelihathalamaweb mbeteks,gambavi damultimedia innyaUnsur - unsur dawide, b ada 1. in me Namdomai domain name ) adalah naunik dibeuntuk mntifkasi komputer weserver tau el rver jaringan ainternet.

Domain be emepengguna diiuntuk n kse keserver mt r g didin rus ml retanomor u di IP ddress.Namdomain jdi kenalsebagaisebuah kedari sebuah web. 2. ric n GeneDomamedoma nayaberakhiran n om, .emil, agov . 3. ry - SpesifDomaiLDs) Count - SpfefDomaiada domayang rkaitan ngan ekste sej uga sec d ledomai 4. ing Hosting adalah ayanan inte bagai empa penyimpanadata tau empat meankan ditempat tet disebut se dan pat meljngan inte Jepengguna bermacam - macamberdarkan kebut muldar i ing Web (untpenyin aplwete elalui http ), Emal ( untpusat ), FTP (untuk iletransfer) i VPN . 5.

b Setemkukan domadan se penguasaan ript,unsur us p alpent dan a desaigne,sa n wesanga men l itdan situs.Desan t pengaruh kepapeniln ang bagus knya h we We Wete merupahalaman sitsiinfsi ng pa t At - Tadurna Manmen Vome I mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 disecace W ini dida adanya t sidan kasi. Melaluiiperken knologi i iptau aringaa komputer salbean.

Jari yang kenaldengaisti i secate - mmenj pen – pesan ktronik, ermasuk e - m , ransmisi fle ,dan dua antar inditau komputer. MTIAN Jes nean Dalpenelitini kan j petiatera( Applied seh ). Penete( Applied search ) mn h js neli yang rtujn uk mberi pehan tas u alasosial sedamdi an (Sem2012) Lokasi itian Lokasi nelin di l. Sebesj 74 RT.5

Kampung SasiraBanja t tadalah t mbuatpakaian danjsarangan. SDLC SyemDevelopm fe Cycle ) SDmerupasesiklus hipengen rangkatl yaterdida i rapa pan - tyang t nting m keperangkat k di ihatdasepengemba. Tan - tahaSDLC adasebaga be 1. Perencanaa Perencanaaah febili wawanca kuisioner. Jika p febili hasibaik, malangsung ahap gasi dan ri orm lieuntuk mekebutlie 2.

Anali a) Anali ogi Mengana tepenyimpanan m meMYSQ L sofpendein asi. b) AnalisisInfsi. 3. Desa Desatemenj3 ga),yai informasi, base, ikasi. 4. Implntasi Pengaprogram n metahaprogram tel diasi prograyang digunakan lah plika b At - Tadurna Manmen Vome l mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 MYSQsebaapl pean base. 5. Penguj a Desan Review b) Pemilisumber ya datwere 6.

Pengean/Pemharaan a Mena error stem Dalpenelitian ni, rse tn akadi seb acaraapabila stem adi mh (er b) SyUp 7. Daltainiapadahilang ate padadata t ta tersimsecara a HENELITIAN DAN PE G Ami Sasirangan SejarSingkat Ami Sasirangan Muhad siBahas ah h pengrajseka peualSasirayang ihatbisnis mnjn Banjarma mkan seyadi naToko Sasirangaberalama diJL. berang id RT.5 Kairasin.

Kmahan steama Siem diteol Toko i n terbilang mmisapei dat lke Ami untmei in ngan. gi da hal lualan, lkeuangadastok yang tToko Sarangan asih mn ra - camanuauntuk mlaporapenjlan,la peian, poran dastok bang t Data ow agram Bagan 1. DaFlow Diagram Sumber 201 6 ERD/EER Bagan 2.

ERD/ERR Sumber 201 6 At - Tadurna Manmen Vome l mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 Entity lati Diagram mn modeldatatau tpeyang pat makan u ngggam hubungan ara ntitas lamse sisteDi dikan derelasi tu satu, satu kedan k ba nyak rti gambar wa : . Desain Peram Infi Penjn Pada Ami si Be Desain Muka Desan ntar merupa degrafis da r, j dibut ampiawal ndows,bisa tt da ampilan perangkat komunikasi mobi Salketean ra pe ( user ) n r, sehikomputtebut di nakan.Input Progra 1. Desan Form a 2.

Desan Form Input Kategori Implementasi Primplntasi uan untmehui pakah sistem na t roperasi suade yang ncanalimple mn tahadimana tu sistetebut lah isis diseter lah ih d adileksi eknologiyang guna untmalankadan p dipadakeayang sebe sini t dihui sisteinf peualpadatoko AmSasira bes yang t suai uan yadiin ginkan apa ke plikaidapa dingkan

au dak. tdari lasi em, peiaserta l an asi StandaOpeing Proc ).

Pe Pengujian ikasi m Peran l nform PenjualaPadaToko Sasira BerW diladengaproses i dan update selfyan th buat a nguj out iyang kan u rupa stok nsa ualadan lkeuangan peSe telah din ian pen si Tabe 7 Hasil bandinga Pem dan Sistem Baru No Ka Sisma Sisar 1 Inttas B tersi Tersi denga At - Tadurna Manmen Vome l mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 baik 2 Otoma dan Vadas Bs Bn bik dan aat 3 Tec Err B tera Datasi 4 Hunor B tera B dilka Sumber Di2016 MPeApli Mapenggunaapl yang lah buat, perta yang hadilayaitapli XAMPlapilih mlanka itbukaf iphp ngan asiAdobeDreame 5 lpili Priviein Browser atetombolF11.Dapat dem eBrowser lu kan aat localhost/ekan er. Peiharaan Peiharaan stem haterpedalaperangkal khususnya e.

ihara sistedilagakiwebsite bealan de baidamenghi ke ila data rta nformasi ing demkukan bac dase. Selitharus da dan pehan dap - data bayang kukan ara untperkembangan e bih ik l Mekapemeraan sec a s t lakukadengan mkukan langkah - lberikut: 1) Backup ta Demen kup secara akan ngi kem u ngkikehin a dalam na m masih am kecil backup ta lakuka1 ata2 bulan kali. 2) Inovasi m Inovasi m dilakukan tampipenan itur keamanan bsite.

PE Kmpuln K esimpulaebaberikut: 1) Deadanya terkomputerin memudahkan Toko Sasira usege menangani asalahan pelanggan rti kete pembelian ng lumnyaha bisa n n beli datang ke Am Sarangan. At - Tadurna Manmen Vome l mor 2 , Juli 2 ISS 197 - 11 E - ISS50 - 7433 1 2) Pengan Sistem Inf LaporPeualaStok LaporKeuangaPaToko i Sarangan siWeb.

3) Siem ormini siSDLC m ngemba siem, sa Flowc , ContexDiagram , NormsaStrutDa Dein r uka input dan output ) prototy . 4) Impleasi angan dibuatngan mn Adobe DreWr 5,XAMPP My L rta . Adamenu kasi dibangun rti Home, menu Produk , nu Ka , menu Transa , menu Keuangan,dan meLog Pa menu ansaterdapat enu Pedan menu ua DAFTAR PUSTAK Al ta,Ha2007.

lisis Pengan stInfor untuk unggulan ing Pehaan n i ModeYogyaka Andi Ofset. PangestDanu (2008). ori Dar stInfor Mamen f bangdanu.fom 008/08/sim.pdf Se R. MetPenelitian Kualtif, JeniKaraktdan KeggulannyaJa: Gra SutaTa Sistem Infasi Manajemen . kartaCV Andi

INTERNET SOURCES:

---