

Silahkan cari beberapa link (min 3 link) di internet yang menyediakan tutorial desain grafis. Tulis di dalam ms word dan kumpulkan!

Silahkan cari beberapa link (min 3 link) di internet yang menyediakan tutorial desain grafis. Tulis di dalam ms word dan kumpulkan!

<https://www.skillshare.com/browse/adobe-photoshop>

<https://designschool.canva.com/courses/>

<https://www.skillshare.com/browse/coreldraw>

<https://www.shutterstock.com/blog/editor>

<https://www.udemy.com/topic/photoshop/>

<https://alison.com/topic/learn/20090/exploring-design-elements-and-principles-point>

<https://www.udemy.com/course/picsart-full-guide-zero-to-hero-in-photo-editing-retouch/>

https://www.coursera.org/specializations/graphic-design?ranMID=40328&ranEAID=1lpfN2v4Ay0&ranSiteID=1lpfN2v4Ay0-Y_swrCI56CWYIPPVcdlqh&siteID=1lpfN2v4Ay0-Y_swrCI56CWYIPPVcdlqh&utm_content=3&utm_medium=partners&utm_source=linkshare&utm_campaign=1lpfN2v4Ay0

Semoga membantu. Saya belajar otodidak dengan canva dan picsart. Ini membantu saya membuat cover buku, logo, stiker, template CV, dll.

Link yang menyediakan tutorial desain grafis, sebagai berikut:

1. <http://www.ilmugrafis.com/>
2. <https://www.freepik.com/>
3. https://www.youtube.com/channel/UCRnD_kBhIRCThPd8vjXIsQ
4. <https://www.behance.net/>
5. <https://dribbble.com/shots>
6. <https://www.youtube.com/channel/UCMrvLMUITAlmCHMOhX88PYQ>
7. <https://veerle.duoh.com/design>
8. <https://www.youtube.com/watch?v=HHDvcZtWI5s>
9. https://www.canva.com/id_id/belajar/desain/
10. <https://www.desaindigital.com/>
11. <https://www.vexels.com/>
12. <https://www.youtube.com/watch?v=1umcXyPBJA>
13. <https://www.brushking.eu/>
14. <https://www.urbanfonts.com/>
15. <http://www.desainstudio.com/p/about-us.html>
16. <https://www.youtube.com/channel/UCSJG1FqPHI3KhXgfAjpAmUw>
17. <https://www.textures.com/>
18. <https://creativepro.com/category/how-tos/>
19. <https://www.creativelive.com/catalog/design>
20. https://www.youtube.com/channel/UCSJG1FqPHI3KhXgfAjpAmUw/feed?activity_view=7

Apa perbedaan dan persamaan antara Prototype di HCI dengan prototype di metode pengembangan sistem.

Prototipe INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER, MATERI IMK

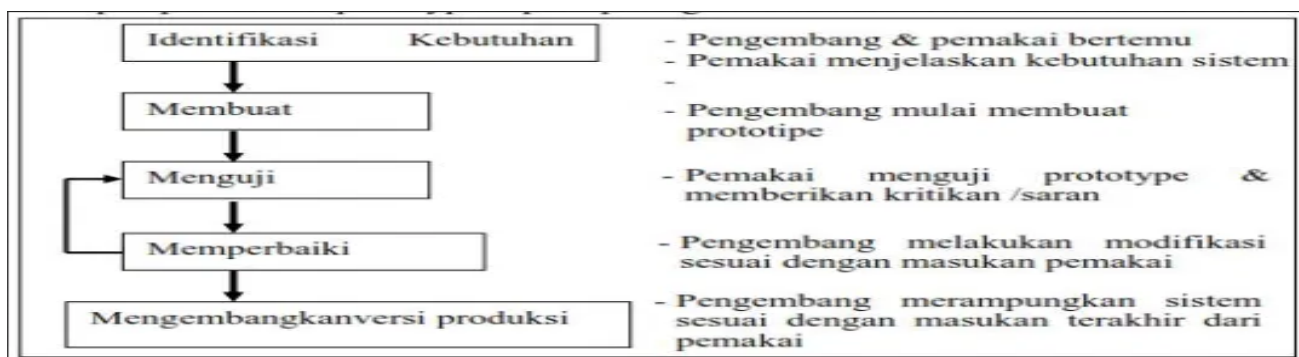
Prototipe merupakan suatu metode dalam pengembangan sistem yang menggunakan pendekatan untuk membuat sesuatu program dengan cepat dan bertahap sehingga segera dapat dievaluasi oleh pemakai. Prototipe mewakili model produk yang akan dibangun atau mensimulasikan struktur, fungsionalitas dan operasi sistem. Dalam pembuatan prototipe kita dapat menerapkan UCD (User Centered Design) yang cocok untuk user awam IT (Technology Information). Karakteristik UCD (User-Centered Design) yaitu :

1. Memahami user dan kebutuhannya.
2. Fokus pada user pada tahap awal desain dan mengevaluasi hasil desain.
3. Mengidentifikasi, membuat dokumentasi dan menyetujui kegunaan dan tujuan pengalaman user.
4. Perulangan hampir dapat dipastikan. Para perancang tidak pernah berhasil hanya dalam satu kali proses.

Tujuan prototipe yaitu :

1. Evaluasi dan feedback pada rancangan interaktif.
2. Stakeholder (dalam hal ini user) dapat melihat, menyentuh, berinteraksi dengan prototype.
3. Anggota tim dapat berkomunikasi secara efektif.
4. Para perancang dapat mengeluarkan ide-idenya.
5. Memunculkan ide-ide secara visual dan mengembangkannya.
6. Dapat menjawab pertanyaan —> membantu pemilihan di antara alternatif-alternatif.
7. Mendapatkan informasi dan pemahaman tentang pengalaman pengguna.
8. Estimasi dan validasi tentang kesulitan perancangan, keputusan dan keuntungan biaya.
9. Investigasi, explorasi dan pembandingan solusi perancangan yang berbeda.

Tahapan pembuatan prototype seperti pada gambar berikut :



2.Metode Prototyping Dalam Pengembangan Sistem Informasi

1. Pengertian

Proses pengembangan sistem seringkali menggunakan pendekatan prototipe (prototyping).

Metode ini sangat baik digunakan untuk menyelesaikan masalah kesalahpahaman antara user

dan analis yang timbul akibat

user

tidak mampu mendefinisikan secara jelas kebutuhannya (Mulyanto, 2009).

Prototyping

adalah pengembangan yang cepat dan pengujian terhadap model kerja (prototipe) dari aplikasi baru melalui proses interaksi dan berulang-ulang yang biasa digunakan ahli sistem informasi dan ahli bisnis.

Prototyping

disebut juga desain aplikasi cepat

(rapid application design/RAD)

karena menyederhanakan dan mempercepat desain sistem (! "#rien, 200\$).%ebagian

user

kesulitan mengungkapkan keinginannya untuk mendapatkan aplikasi yang sesuai dengan kebutuhannya. &esulitan ini yang perlu diselesaikan oleh analis dengan memahami kebutuhan user

dan menerjemahkannya ke dalam bentuk model (prototipe). Model ini selanjutnya diperbaiki secara terus menerus sampai sesuai dengan kebutuhan user.

2.

2. Kelebihan dan Kekurangan

Keunggulan *prototyping* adalah :

- 1) Adanya komunikasi yang baik antara pengembang dan pelanggan.
- 2) Pengembang dapat bekerja lebih baik dalam menentukan kebutuhan pelanggan.
- 3) Pelanggan berperan aktif dalam pengembangan sistem.
- 4) Lebih menghemat waktu dalam pengembangan sistem.
- 5) Penerapan menjadi lebih mudah karena pemakai mengetahui apa yang diharapkannya

Sedangkan kelemahan *prototyping* adalah :

- 1) Pelanggan tidak melihat bahwa perangkat lunak belum mencerminkan kualitas perangkat lunak secara keseluruhan dan belum memikirkan peneliharaan dalam jangka waktu yang lama.
- 2) Pengembang biasanya ingin cepat menyelesaikan proyek sehingga menggunakan algoritma dan bahasa pemrograman sederhana.
- 3) Hubungan pelanggan dengan komputer mungkin tidak menggambarkan teknik perancangan yang baik.

Nama : Sapardi

NIM : 192420026

Kelas : MTI Reg B

Silahkan cari beberapa link (min 3 link) di internet yang menyediakan tutorial desain grafis. Tulis di dalam ms word dan kumpulkan!

JAWABAN

1. <https://www.desaindigital.com>
2. <https://www.desainstudio.com>
3. <http://www.ilmugrafis.com>

Nama : Sulistiyani

NIM : 182420044

1. desaindigital.com



Blog tentang dunia desain ini membahas hal yang dimiliki oleh penulis ternama desain grafis yakni M. Jeprie. Blog ini membahas tentang tips & trik desain grafis beserta tutorial unik dan menarik untuk diikuti karena membahas proses desain dengan cara yang berbeda dan banyak trik yang dapat kita pelajari. Tujuan website ini untuk memfasilitasi tutorial dalam desain grafis dalam Bahasa Indonesia yang masih kurang pada saat ini.

2. desainstudio.com



Desain Studio adalah situs yang membahas segala sesuatu tentang desain grafis, ilustrasi, inspirasi, dan seni visual. Berisi rangkaian informasi, edukasi, tips & trik, serta tutorial aplikasi pengolah gambar grafis seperti Photoshop, Illustrator, dan InDesign. Situs ini didekasikan bagi siapapun yang ingin mendalami desain grafis dan bidang seni

visual lainnya. Serta sebagai wadah berbagi inspirasi, wawasan serta berdiskusi, yang nantinya diharapkan akan berujung kepada pengembangan diri baik sebagai desainer grafis dan seniman visual maupun sebagai pribadi.

3. ilmugrafis.com



Website ini didesain untuk belajar desain grafis dengan gratis, bagi kamu yang belajar desain grafis, tutorial di website ini kita belajar mulai dari tutorial yang mudah dan sederhana, sampai dengan tutorial yang tingkat yang lebih tinggi, di website ini selain photoshop dibahas juga berbagai macam tutorial diantaranya CorelDraw, Adobe Illustrator, dan juga animasi Flash.

1.Link. Cara Membuat Desain LOGO Keren di Photoshop

<https://www.youtube.com/watch?v=GRk2x5ZPaYY>

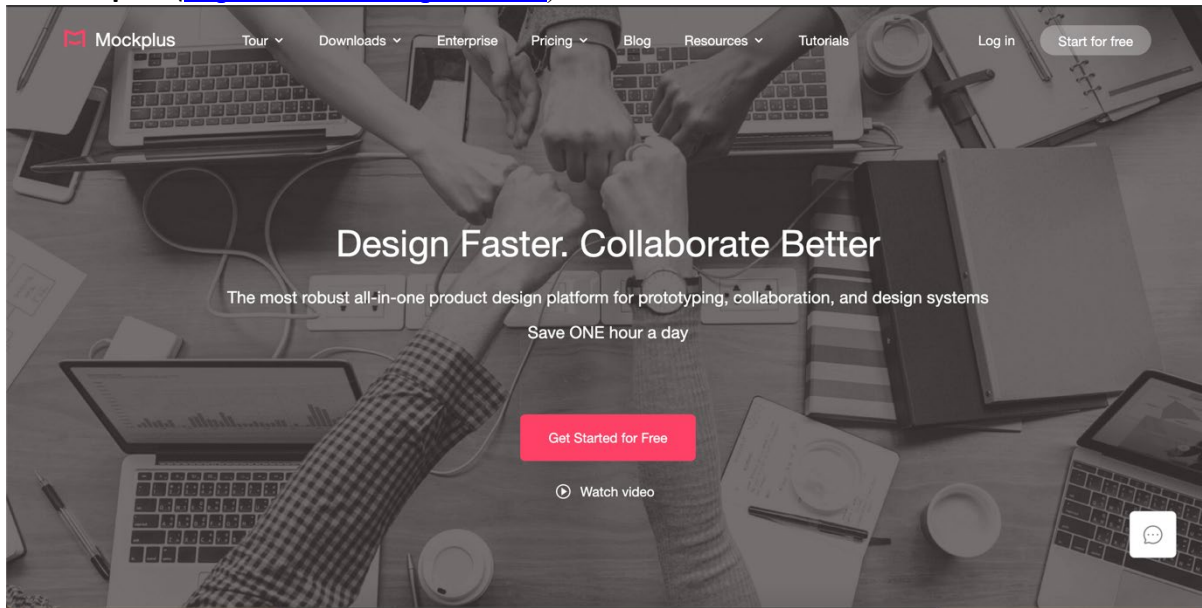
2. Logo Design Tracing

<https://www.youtube.com/watch?v=EadSGtN6jFw>

3. Cara Membuat Dispersion Effect

https://www.youtube.com/watch?v=b_oDDrkEs6M

1. Mockplus (<https://www.mockplus.com/>)



2. Coursera (<https://www.coursera.org/specializations/ui-ux-design>)

A screenshot of the Coursera website showing the "UI / UX Design Specialization" offered by CALARTS. The page includes the specialization title, a 4.8 rating with 3,322 reviews, and a "Share" button. It shows that 30,453 people are already enrolled. There are buttons for "Enroll for Free" (starts May 22) and "Financial aid available". The top navigation bar has links for Explore, What do you want to learn?, For Enterprise, Log In, and Join for Free.

3. Udemy (<https://www.udemy.com/course/the-complete-app-design-course-ux-and-ui-design/>)

A screenshot of the Udemy course page for "The Complete App Design Course - UX, UI and Design Thinking" by App Brewery Co. The course has a 4.4 rating from 5,747 reviews and 27,920 participants. It costs Rp172.900. The page includes a summary of what you'll learn, a preview video, and purchase options like "Tambah ke keranjang" and "Beli sekarang". It also mentions a 94% discount and a 30-day money-back guarantee.

1. <https://design.tutsplus.com/id/articles/50-great-photoshop-tutorials-for-clever-beginners--psd-785>
2. <https://uprint.id/blog/belajar-desain-grafis/>
3. http://designgrapihicsyh.blogspot.com/2017/10/langkah-langkah-membuat-design_29.html

Tugas 05

Nama : Hendra Yada Putra
NIM : 192420034
Kelas : MTI Reguler B

Tugas

Silahkan cari beberapa link (min 3 link) di internet yang menyediakan tutorial desain grafis

Jawaban

1. <https://alison.com>
2. <https://veerle.duoh.com/design>
3. https://www.canva.com/id_id/belajar/desain/
4. <https://design.tutsplus.com>
5. <https://www.udemy.com/topic/graphic-design/>

Nama : Muhammad Iqbal Rizky Tanjung

Kelas : MTI Reg B 21

Soal:

Silahkan cari beberapa Link (min 3 Link) di internet yang menyediakan turorial desain grafis. Tulis di dalam ms word dan kumpulkan!

Jawaban :

- <https://www.desaindigital.com/>
- <http://www.desainstudio.com/>
- <http://ilmugrafis.com/>

3 Website Tutorial Desain Grafis dalam Bahasa Indonesia



Mencari referensi merupakan hal wajib bagi seorang desainer grafis untuk membantu mencari ide dan konsep baru. Ada beberapa referensi website tutorial desain grafis berbahasa indonesia yang bisa di jadikan referensi untuk kamu bisa meningkatkan kemampuan didalam mempelajari baik dari software ataupun konsep dari desain grafis, sehingga didalam menggeluti dunia desain grafis dapat memberikan panduan jalan menuju desainer profesional, karena seorang desainer tidak menjadi hebat dalam satu hari tetapi melewati hari-hari yang panjang. Namun, website tutorial dalam Bahasa Indonesia masih sangat jarang. Berikut 3 website tutorial desain grafis dalam bahasa Indonesia yang bisa kamu jadikan bahan referensi dan pembelajaran:

1. desaindigital.com

The screenshot shows the homepage of Desaindigital. At the top is a black navigation bar with links: Arsip, Tentang Saya, Kontak, PSDfreemium (which is highlighted in orange), and Toko Online. Below the navigation is the main header with the logo 'Desaindigital' and the tagline '»> Tutorial, Inspirasi, dan Info Desain'. The main content area features a large banner for 'PSDfreemium' with the subtext '»> Free PSD Resources for Everyone'. Below the banner is a dark sidebar with the text 'My Project' and a note 'Saya juga berbagi file PSD gratis di PSDfreemium.' The rest of the page is mostly blank white space.

Blog tentang dunia desain ini membahas hal yang dimiliki oleh penulis ternama desain grafis yakni M. Jeprie. Blog ini membahas tentang tips & trik desain grafis beserta tutorial unik dan menarik untuk diikuti karena membahas proses desain dengan cara yang berbeda dan banyak trik yang dapat kita pelajari. Tujuan website ini untuk memfasilitasi tutorial dalam desain grafis dalam Bahasa Indonesia yang masih kurang pada saat ini.

2. desainstudio.com

The screenshot shows the homepage of desainstudio.com. At the top, there is a large, stylized logo for "Desain Studio". Below the logo, there is a navigation bar with links for "ABOUT US", "AUTHOR", and "CONTACT". To the right of the navigation bar is a search bar with a magnifying glass icon. Below the navigation bar, there are social media sharing icons for Facebook, Twitter, Google+, and RSS. The main content area features a section titled "About Us" with a sub-section titled "Yuk Berlangganan!". This section includes a text input field for email addresses and a "Subscribe" button. On the left side, there is a sidebar with a heading "Katagori" and a list of categories: artikel, desain grafis, download, illustrator, and InDesign. On the right side, there is a dark rectangular box containing the "Desain Studio" logo.

Desain Studio adalah situs yang membahas segala sesuatu tentang desain grafis, ilustrasi, inspirasi, dan seni visual. Berisi rangkaian informasi, edukasi, tips & trik, serta tutorial aplikasi pengolah gambar grafis seperti Photoshop, Illustrator, dan InDesign. Situs ini didekasikan bagi siapapun yang ingin mendalami desain grafis dan bidang seni visual lainnya. Serta sebagai wadah berbagi inspirasi, wawasan serta berdiskusi, yang nantinya diharapkan akan berujung kepada pengembangan diri baik sebagai desainer grafis dan seniman visual maupun sebagai pribadi.

3. ilmugrafis.com

ilmugrafis
Semoga Bermanfaat

Home Tutorials News Artikel Fonts Download Gallery Kontak

Google Powered Search

Google Search

Web ilmugrafis.com

Panduan belajar dan referensi tutorial desain grafis terlengkap dengan bahasa Indonesia. Terdapat ratusan tutorial photoshop dan plugins, coreldraw, lightroom, illustrator, paint, flash, swishmax, 3dsmax, autocad, dreamweaver, inDesign, serta video tutorial dan template desain

+ Gunakan fitur Search (pencarian) untuk menemukan materi dengan mudah

Desain Grafis

Penjelasan Fungsi Tools Panel di After Effect
Publish: 25 Agustus 2014 | Author by Amin | Kategori : After Effect

Fungsi Tools Panel
After Effect

Kategori

PHOTOSHOP
Photoshop Dasar
Photoshop Teks Effect
Photoshop Photo Efek
Photoshop Alternatif
Photoshop Plugins

CORELDRAW
CorelDRAW Dasar
CorelDRAW Logo
CorelDRAW Bebas
CorelDRAW Tools

PHOTOGRAPHY
Lightroom

VECTORIZE
Adobe Illustrator

ANIMATION
Flash
Swishmax

3D MODELING
3dsMAX
AutoCAD
Cinema 4D
Maya

VIDEO EDITING
Adobe Premiere

Website ini didesain untuk belajar desain grafis dengan gratis, bagi kamu yang belajar desain grafis, tutorial di website ini kita belajar mulai dari tutorial yang mudah dan sederhana, sampai dengan tutorial yang tingkat yang lebih tinggi, di website ini selain photoshop dibahas juga berbagai macam tutorial diantaranya CorelDraw, Adobe Ilustrator, dan juga animasi Flash.

Sumber : <http://blog.pekku.com/3-website-tutorial-desain-grafis-dalam-bahasa-indonesia/>