

PENAWARAN KERJA SAMA

FIRETECH

In Collaboration with GDSC Unand
Life Gets Easier With IT

Narahubung:

© Rizki Juni Darmawan (+62 852-6069-8517)

© Raidha Qatrunnada (+62 895-6183-77054)

2024

Latar Belakang

Pesatnya perkembangan teknologi informasi di berbagai bidang tak terlepas dari perannya dalam membuat, menyimpan, menyampaikan, hingga menyebarkan informasi. Penggunaan perangkat elektronik seperti televisi, komputer, dan smartphone pun turut membuat teknologi informasi kian dibutuhkan masyarakat luas untuk membantu mendapatkan kemudahan akses di berbagai bidang, salah satunya ialah bidang pendidikan. Teknologi memberikan dampak hingga saat ini melalui ketersediaan berbagai aplikasi yang digunakan dalam kehidupan sehari-hari. Inovasi terus menerus dalam pengembangan aplikasi telah mempercepat efisiensi, konektivitas, dan kemudahan akses informasi bagi setiap individu yang membutuhkan. Meskipun demikian, masyarakat saat ini harus cepat tanggap mengetahui perubahan teknologi karena perkembangannya yang begitu pesat.

Saat ini sarana pengembangan bakat dan minat mahasiswa tidak hanya melalui kegiatan akademik, tetapi juga termasuk kegiatan non akademik. Karena pada jenjang ini, lulusan perguruan tinggi tidak hanya dituntut untuk menerapkan ilmu - ilmu yang didapat selama menempuh pendidikan di perguruan tinggi, melainkan dituntut untuk bersikap demokratis dalam berorganisasi serta berkegiatan di lingkungan sosial agar menjadi pribadi yang siap untuk menghadapi kenyataan di tengah masyarakat nantinya. Salah satu wadah pengembangan bakat mahasiswa yaitu dengan mengikuti organisasi maupun komunitas yang berfokus di bidang teknologi informasi yaitu Neo Telemetri maupun GDSC Universitas Andalas.

Dengan demikian, peran mahasiswa sebagai agent of change akan mendirikan acara Firetech X GDSC yang bertemakan "Life Gets Easier With IT". Acara ini merupakan acara kolaborasi antara Neo Telemetri dan GDSC Universitas Andalas dengan kegiatan berupa Hackathon, seminar IT. Kegiatan ini diharapkan dapat membawa dampak baik kepada masyarakat sehingga membantu menyebarluaskan manfaat teknologi informasi, menyediakan peluang untuk minat di bidang teknologi informasi serta menjadikan acara ini sebagai wadah mahasiswa untuk mengadakan kegiatan.

FIRETECH 2024

Tujuan_____Kegiatan

Tujuan kegiatan ini adalah sebagai bentuk kontribusi Neo telemetri dan Google Developer Student Club chapter Universitas Andalas yang memperkenalkan pentingnya ilmu teknologi dan mengembangkan pengetahuan teknologi dan informasi kepada mahasiswa , pelajar SMA/SMK/MA sederajat dan masyarakat umum sehingga mampu membangun ekosistem yang inklusif di bidang teknologi dan meningkatkan kreativitas dan inovasi di bidang IT bagi masyarakat

LOGO FIRETECH 2024



FIRETECH 2024

FILOSOFI LOGO



Bentuk Api

menunjukan nama acara kita yaitu "fire"



Bentuk Manusia dan Gerigi

Bentuk manusia menunjukan life. adapun gerigi menunjukan kemudahan sesuai dengan tema FireTech, Yaitu "Life Gets Easier With IT"



Kata Firetech

Menujukan nama acara yaitu "FireTech"



Kata Life Gets Easier With IT

Menunjukan Tema acara kita yaitu"life gets easier with IT"



Warna Merah

Menunjukan Berani, semangat agresif dan penuh gairah. diharapkan acara ini diangkatkan dengan penuh semangat.



Warna Biru

Menunjukan kepercayaan, kesetiaan Loyalitas, serta tanggung jawab. Diharapkan semua kita memiliki loyalitas dan tanggung jawab dalam acara ini

PROFIL PELAKSANA

UKM Neo Telemetri

Didirikan pada tanggal 18 Maret 2006. Unit Kegiatan Mahasiswa Neo Telemetri yang merupakan wadah kreasi dan inovasi mahasiswa dalam bidang Informasi dan Teknologi (IT). Kegiatan yang berorientasikan IT mengantarkan UKM Neo Telemetri sebagai salah satu pioneer dalam pembudayaan pendidikan berbasis I.T.



Logo UKM Neo Telemetri

Mengusung prinsip kebersamaan dan keterbukaan dalam ilmu pengetahuan dan wawasan di bidang Informasi dan Teknologi, UKM Neo Telemetri meyakinkan diri sebagai Unit Kegiatan Mahasiswa yang terdepan dalam per-kembangan Informasi dan Teknologi di Sumatera Barat khususnya di lingkungan Universitas Andalas.

- neotelemetri
- Neo Telemetri
- in Neo Telemetri
- Neo Telemetri.

PROFIL PELAKSANA

GDSC Universitas Andalas

Google Developer Student Club Universitas Andalas adalah komunitas didirikan pada tahun 2023, komunitas ini diperuntukkan bagi mahasiswa Universitas Andalas yang tertarik dengan teknologi pengembang Google yang membahas topik teknis dan meningkatkan keterampilan melalui lokakarya, acara, diskusi, dan proyek menggunakan teknologi Google. Hal ini bertujuan sebagai wadah kepada mahasiswa untuk ikut merasakan perkembangan teknologi perkembangan Google.



Logo Google Developer Student Club

Melalui GDSC, kami dapat memberikan solusi terhadap permasalahan lokal yang dihadapi oleh dunia usaha, organisasi, dan komunitas sekitar kami. GDSC terbuka untuk seluruh mahasiswa dari berbagai jurusan dan latar belakang, selama mereka mempunyai minat untuk berkembang sebagai developer.

- gdscunand
- in GDSC Universitas Andalas
- GDSC Universitas Andalas

Bentuk ''' Kegiatan





FIRETECH 2024

Life Gets Easier With IT

6

Seminar IT

Latar Belakang

Saat ini, perkembangan IT berlangsung semakin cepat dan pesat. Bahkan dalam melakukan kegiatan sehari-hari terdapat keterkaitan dan peran IT di dalamnya. Karena kondisi perkembangan IT yang pesat ini, untuk dapat terus mengikuti perkembangan teknologi yang semakin cepat, pesat dan canggih, diperlukan Sumber Daya Manusia yang memiliki pengetahuan dan keterampilan di bidang IT misalnya dalam hal freelancer.

Menjadi freelancer di bidang IT tentunya memiliki berbagai pengetahuan serta pengalaman di dunia industri secara nyata. Namun, untuk dapat menghadapi dinamika yang terus berkembang dalam dunia IT, diperlukan upaya terus-menerus untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan. Seminar IT merupakan salah satu solusi yang dapat dilakukan guna menghasilkan generasi yang memiliki pengetahuan dan keterampilan di bidang IT, terutama dalam konteks keterkaitannya dengan dunia freelancer. Dengan adanya Seminar IT ini, diharapkan dapat membantu menyediakan wadah bagi masyarakat umum lainnya untuk mempelajari IT, mengembangkan keterampilan yang relevan, dan mempersiapkan diri untuk berpartisipasi aktif dalam industri IT yang terus berkembang.

Seminar IT merupakan salah satu solusi yang dapat dilakukan guna menghasilkan generasi yang memiliki pengetahuan dan keterampilan di bidang IT terkhusus keterkaitannya dengan dunia freelancer. Dengan adanya Webinar IT ini diharapkan dapat membantu menyediakan wadah bagi masyarakat umum lainnya untuk mempelajari IT.

Tujuan Kegiatan

Tujuan Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan wawasan dan pengetahuan, kepada seluruh kalangan, serta membantu meningkatkan SDM yang andal di bidang Teknologi Informasi terutama di bagian Sistem Komputer & Jaringan

Hasil yang Diharapkan

- Meningkatkan Sumber Daya Manusia yang memanfaatkan IT dalam melakukan kegiatan sehari-hari
- Meningkatkan minat masyarakat dalam mempelajari hal hal yang berkaitan dengan bidang IT
- Peserta dapat memanfaatkan IT dalam kehidupan sehari harinya baik bagi dirinya sendiri maupun orang lain.

Target Acara

Target acara seminar IT ini adalah Mahasiswa umum se Indonesia.

Tahapan Acara dan Jadwal Penting

Tanggal	Tahapan	Keterangan
1 Juni - 19 Juni 2024	Registrasi Seminar	Diakses pada website FireTech 2024
20 Juni 2024	Pelaksanaan Seminar	Zoom Meeting

FIRETECH 2024

Life Gets Easier With IT

8

Latar Belakang

Programming adalah sebuah proses seseorang menulis, memperbaiki, menguji, dan memelihara kode-kode dalam membuat sebuah program komputer. Kode-kode tersebut ditulis dalam bahasa pemrograman yang tidak hanya ada satu macam saja. Melalui pemrograman dapat dihasilkan aplikasi serta web yang dapat mempermudah pekerjaan manusia.

Salah satu hal yang dapat dilakukan untuk membantu menyalurkan kemampuan para programmer sehingga semakin cakap dalam mengerjakan coding untuk menghasilkan aplikasi dan web yang bermanfaat, maka diadakan lomba Hackathon dalam rangkaian FireTech 2024.

Tujuan Kegiatan

- Menyediakan wadah kompetisi untuk mahasiswa di Indonesia
- Meningkatkan kreativitas dan inovatif mahasiswa di Indonesia
- Menyelesaikan permasalahan yang ada dalam bidang pendidikan khususnya pada perguruan tinggi.

Target Acara

Target acara ini adalah Mahasiswa se Sumatera Barat dengan kurang lebih berjumlah 10 Tim yang setiap tim terdiri dari 3-5 Orang.

Hasil yang Diharapkan

- Meningkatkan dan mengembangkan kemampuan peserta Hackton sehingga dapat berperan penting dalam perkembangan dunia digital
- Ikut berperan dalam pengembangan teknologi di Indonesia

Tahapan Acara

dan Jadwal Penting

1 - 19 Juni 2024

Registrasi Hackathon diakses melalui website FireTech 2024

22-23 Juni 2024

Pelaksanaan Lomba Acara dilakukan selama 2 hari di Convention Hall.

31 Mei 2024

Publikasi detail acara

Diakses pada sosial media Firetech dan Neo Telemetri serta media partner

21 Juni 2024

Technical Meeting Hackathon Membahas teknis lomba, peraturan dan hal penting yang berkaitan dengan lomba

23 Juni 2024

Pengumuman Pemenang

Pengumuman pemenang Lomba sekaligus penutupan acara firetech 2024

Dalam rangka pelaksanaan Firetech 2024 Unit Kegiatan Mahasiswa Neo Telemetri X GDSC Universitas Andalas, maka kami membuka tawaran kesempatan berupa tawaran kerjasama untuk menjadi sponsor sekaligus sebagai ajang promosi bagi perusahaan bapak/ibu, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Diamond Sponsor

Diamond Sponsor menanggung biaya sebesar Rp.12.000.000-Rp.15.000.000 dari total anggaran biaya baik berupa barang maupun uang. Adapun keuntungan yang diperoleh oleh Diamond Sponsor yaitu sebagai berikut:

- a. Diamond Sponsor berhak memilih maksimal dua jasa Neo Telemetri seperti pembuatan website, pembuatan aplikasi mobile, video editing, desain UI/UX, desain logo, dan desain lainnya.
- b. Logo dari pihak sponsor akan dicantumkan pada semua media partner kegiatan acara.
- c. Mendapatkan kategori "Diamond Logo" dengan ukuran XL.
- d. Pencantuman nama / logo / merek dagang / jenis produk atau bentuk lain yang dikehendaki pada:
 - Banner
 - Backdrop
 - Poster/Pamflet
 - ID Card panitia
 - Slide PPT Acara
 - Website Firetech
 - Virtual background zoom
 - Sertifikat peserta dan panitia
- e. Penyebutan nama perusahaan pada setiap kegiatan yang diadakan.
- f. Diberi waktu untuk presentasi dan promosi di beberapa kegiatan acara Firetech.
- 9. Laporan kegiatan.
- h. Hal-hal lain yang belum diatur dapat disepakati kemudian.

2. Platinum Sponsor

Platinum Sponsor menanggung biaya sebesar Rp.8.000.000-Rp.11.000.000 dari total anggaran biaya baik berupa barang maupun uang. Adapun keuntungan yang diperoleh oleh Platinum Sponsor yaitu sebagai berikut:

- a. Platinum Sponsor berhak memilih salah satu jasa Neo Telemetri seperti pembuatan website, pembuatan aplikasi mobile, video editing, desain UI/UX, desain logo, dan desain lainnya.
- b. Logo dari pihak sponsor akan dicantumkan pada semua media partner kegiatan acara.
- c. Mendapatkan kategori "Platinum Logo" dengan ukuran L.
- d. Pencantuman nama / logo / merek dagang / jenis produk atau bentuk lain yang dikehendaki pada :
 - Banner
 - Backdrop
 - Poster/Pamflet
 - ID Card panitia
 - Slide PPT Acara
 - Website Firetech
 - Virtual background zoom
 - Sertifikat peserta dan panitia
- e. Penyebutan nama perusahaan pada setiap kegiatan yang diadakan.
- f. Diberi waktu untuk presentasi dan promosi di beberapa kegiatan acara Firetech.
- g. Hal-hal lain yang belum diatur dapat disepakati kemudian.

3. Gold Sponsor

Gold Sponsor menanggung biaya sebesar Rp.4.000.000-Rp.7.000.000 dari total anggaran biaya baik berupa barang maupun uang. Adapun keuntungan yang diperoleh oleh Gold Sponsor yaitu sebagai berikut:

- a. Gold Sponsor berhak memilih salah satu jasa Neo Telemetri seperti video editing, desain UI/UX, desain logo, dan desain lainnya.
- b. Logo dari pihak sponsor akan dicantumkan pada semua media partner kegiatan acara.
- c. Mendapatkan kategori "Gold Logo" dengan ukuran M.
- d. Pencantuman nama / logo / merek dagang / jenis produk atau bentuk lain yang dikehendaki pada :
 - Banner
 - Backdrop
 - Poster/Pamflet
 - ID Card panitia
 - Slide PPT Acara
 - Website Firetech
 - Virtual background zoom
 - Sertifikat peserta dan panitia
- e. Penyebutan nama perusahaan pada setiap kegiatan yang diadakan.
- f. Diberi waktu untuk presentasi dan promosi di beberapa kegiatan acara Firetech.
- g. Hal-hal lain yang belum diatur dapat disepakati kemudian.

4. Silver Sponsor

Silver Sponsor menanggung biaya sebesar Rp.700.000-Rp.4.000.000 dari total anggaran biaya baik berupa barang maupun uang. Adapun keuntungan yang diperoleh oleh Silver Sponsor yaitu sebagai berikut:

- a. Mendapatkan kategori "Silver Logo" dengan ukuran S.
- b. Logo dari pihak sponsor akan dicantumkan pada beberapa media partner kegiatan
- c. acara.

Pencantuman nama / logo / merek dagang / jenis produk atau bentuk lain yang dikehendaki pada:

- Banner
- Backdrop
- Poster/Pamflet
- ID Card panitia
- Slide PPT Acara
- Website Firetech
- Virtual background zoom
- Sertifikat peserta dan panitia
- d. Penyebutan nama perusahaan pada setiap kegiatan yang diadakan.
- e. Hal-hal lain yang belum diatur dapat disepakati kemudian.

Rasio Logo pada Fasilitas Promosi



Ket: Prioritas logo dari kiri ke kanan dan dari ukuran XL ke S

FIRETECH 2024

Kerjasama	DIAMOND	PLATINUM	GOLD	SILVER
Logo sponsor pada media partner	Yes	Yes	Yes	Yes
Jasa Neo Telemetri (memilih):	2	l l	1	12
Pembuatan website				
 Pembuatan aplikasi mobile 				
Video editing				
Desain UI/UX				
Desain logo				
Desain lainnya				
*Menyesuaikan dengan level sponsor yang dipilih				
Logo sponsor pada banner	XL	E	М	S
Logo sponsor pada backdrop	XL	L	М	S
Logo sponsor pada poster/pamphlet	XL	Ĺ	М	S
Logo sponsor pada ID card panitia	XL	Ĺ	М	S
Logo sponsor pada Slide PPT acara	XL	L	М	S
Logo sponsor pada website firetech	XL	Ĺ	М	S
Logo sponsor pada website firetech	XL	L	М	S
Logo sponsor pada background Zoom	XL	L	М	S
Banner dari perusahaan sponsor (jumlah)	5	3	2	1
Spanduk dari perusahaan sponsor (jumlah)	5	3	2	1
Umbul-umbul dari perusahaan sponsor (jumlah)	25	15	10	5
Penyebutan nama sponsor oleh MC acara saat jeda	Yes	Yes	Yes	Yes
Presentasi atau promosi dari sponsor	Yes	Yes	Yes	No

Ukuran:

Backdrop = 3x5 m	Poster = $A4 (21x29 cm)$	PPT = Standar PPT	Sertifikat = A4
XL = 30 cm	XL = 2 cm	XL = 2 cm	XL = 2 cm
L = 21 cm	L = 1,4 cm	L = 1.4 cm	L = 1,4 cm
M = 15 cm	M = 1 cm	M = 1 cm	M = 1 cm

M = 15 cm M = 1 cm M = 1 cm M = 1 cm S = 7.5 cm S = 0.5 cm S = 0.5 cm

Banner = 1x1,5 m ID Card =

XL = 30 cm Standar ID Card L = 21 cm

M = 15 cmS = 7,5 cm

FIRETECH 2024

UKURAN MEDIA KERJA SAMA FIRETECH 2024

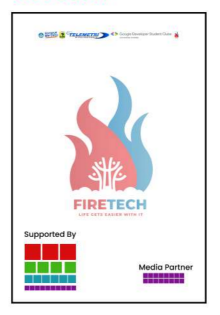
1. Backdrop



2. Banner



3. Poster



FIRETECH 2024

UKURAN MEDIA KERJA SAMA FIRETECH 2024

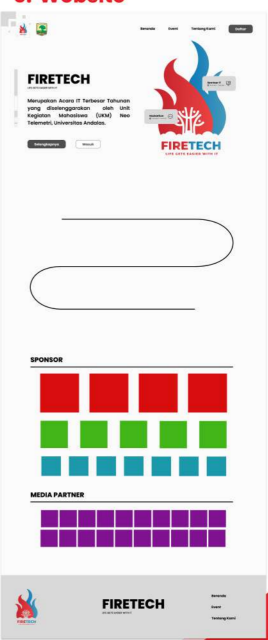
4. ID Card



6. Slide PPT



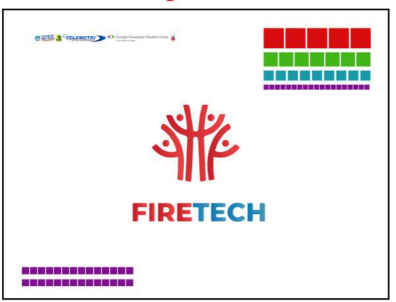
5. Website



FIRETECH 2024

UKURAN MEDIA KERJA SAMA FIRETECH 2024

7. Virtual Background



8. Sertifikat Panitia dan Peserta



FIRETECH 2024

DESAIN UI/UX





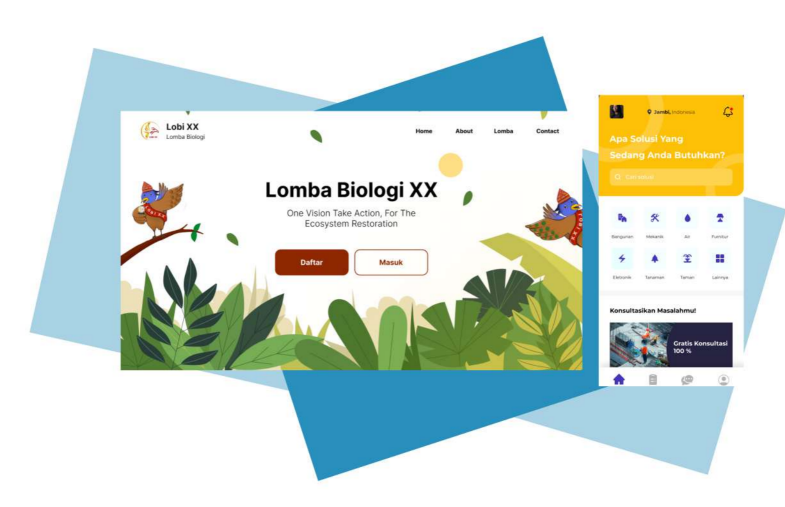
FIRETECH 2024

DESAIN UI/UX



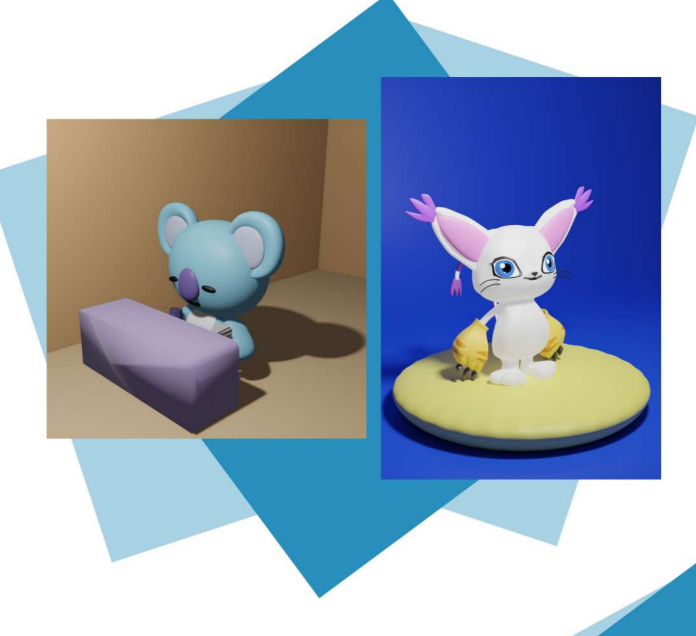
FIRETECH 2024

DESAIN UI/UX



FIRETECH 2024

DESAIN 3D



FIRETECH 2024



Life Gets Easier With IT FIRETECH 2024

Narahubung:

- © Rizki Juni Darmawan (+62 852-6069-8517)
- © Raidha Qatrunnada (+62 895-6183-77054)

Sosial Media Kita:

- firetech.neotelemetri
- neotelemetri
- gdscunand
- neo Telemetri
- Neo Telemetri
- GDSC Universitas Andalas
- GDSC Universitas Andalas
- Neo Telemetri.