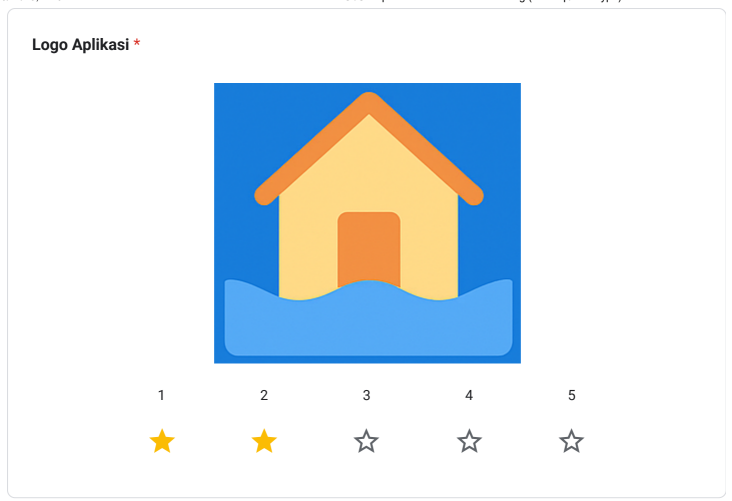
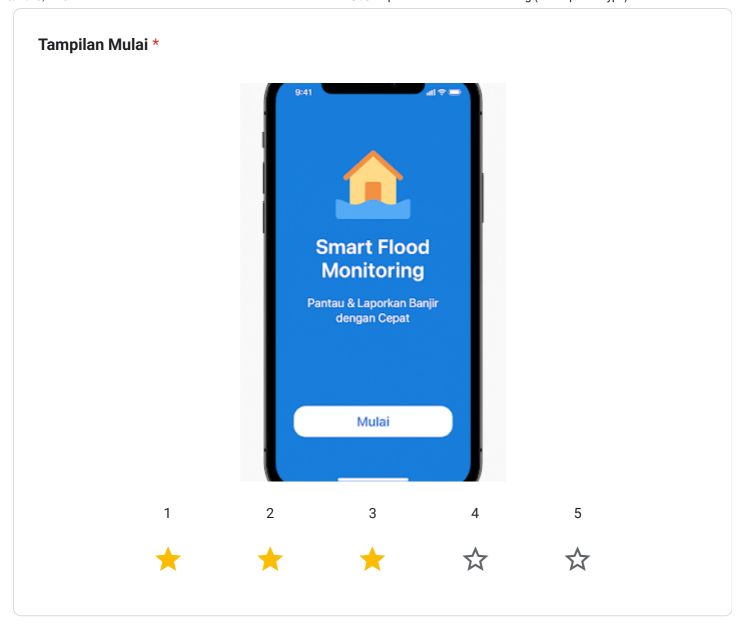
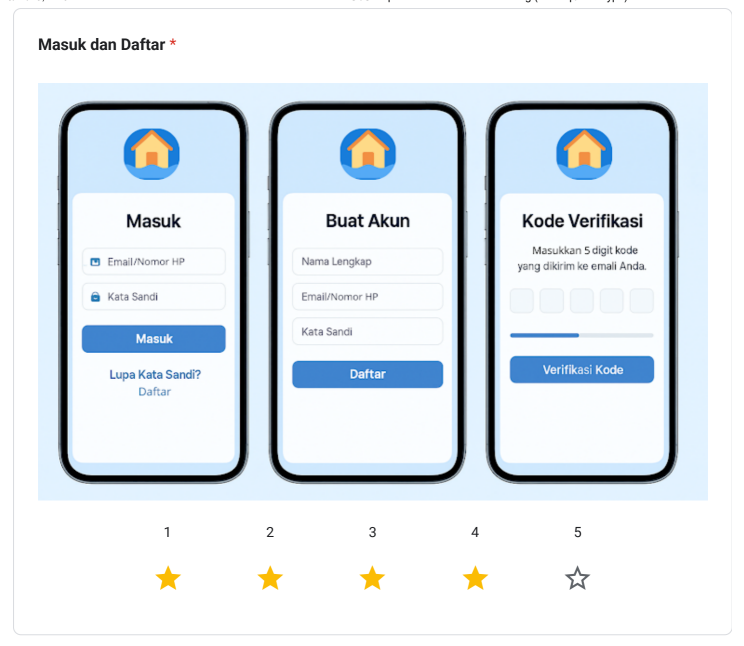
Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum	
Nama * Dai	
Usia *	
< 18 tahun	
18-25 tahun	
26-35 tahun	
> 35 tahun	
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *	
Ya	
○ Tidak	



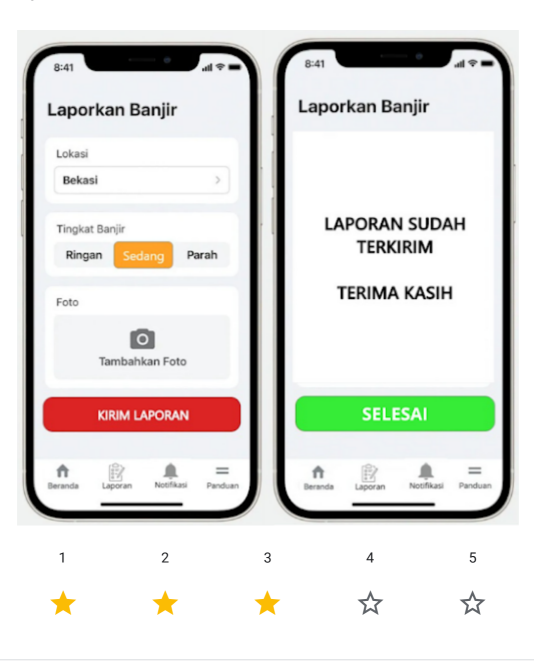




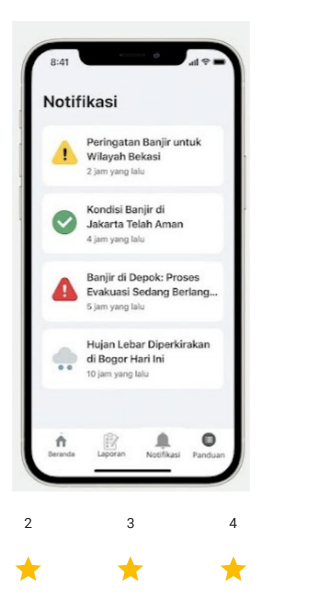
5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi

 $https://docs.google.com/forms/d/1RWQa3hhwOSoVDi2oezRoqePoxGGw-ukHFUZIIRSywfA/edit\#response=ACYDBNgmnPWQg3_l9GElurFwrn...\\$

Laporkan Banjir *



Notifikasi *



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
O Cukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

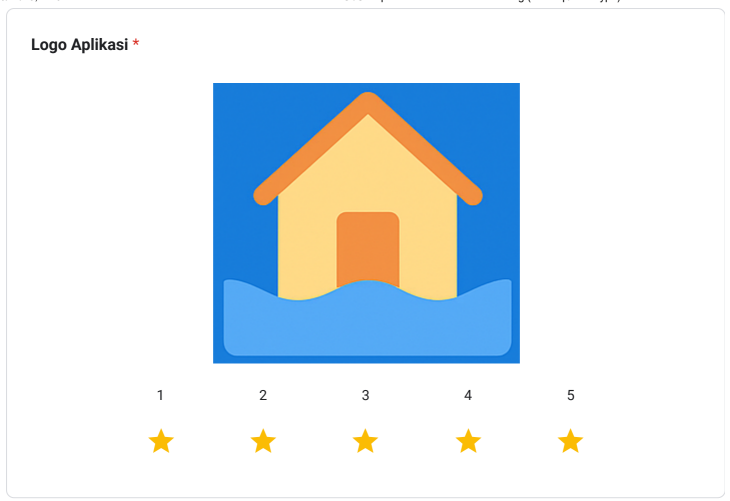
Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Cukup mudah
Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
notifikasi update cuaca dan tinggi permukaan air
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini? tidak ada, cukup jelas dan ringkas

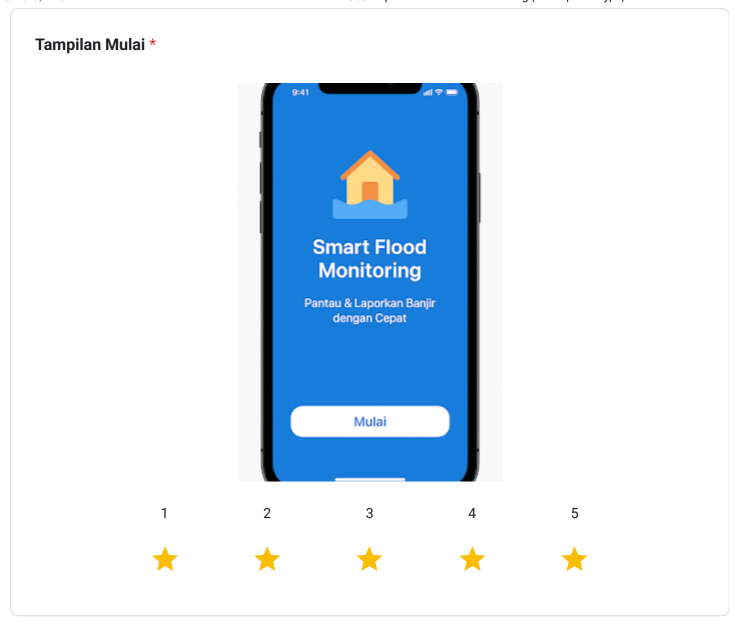
Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

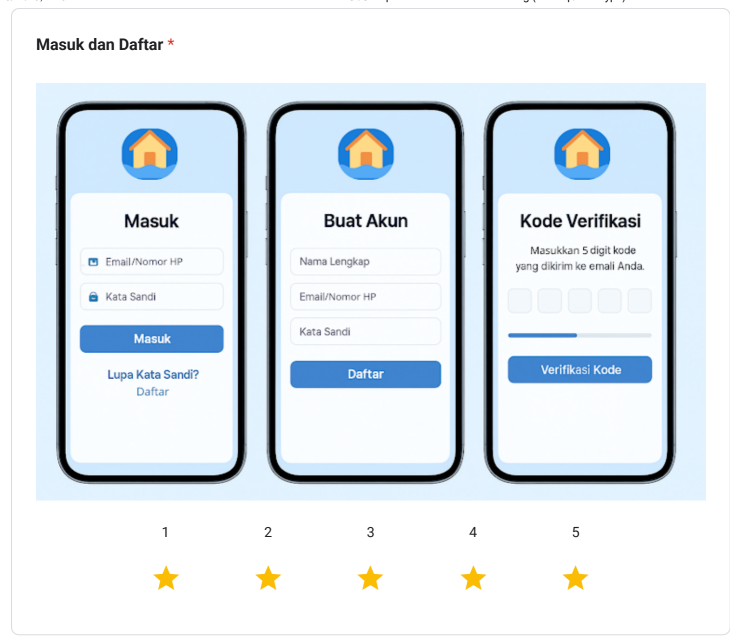
Google Formulir

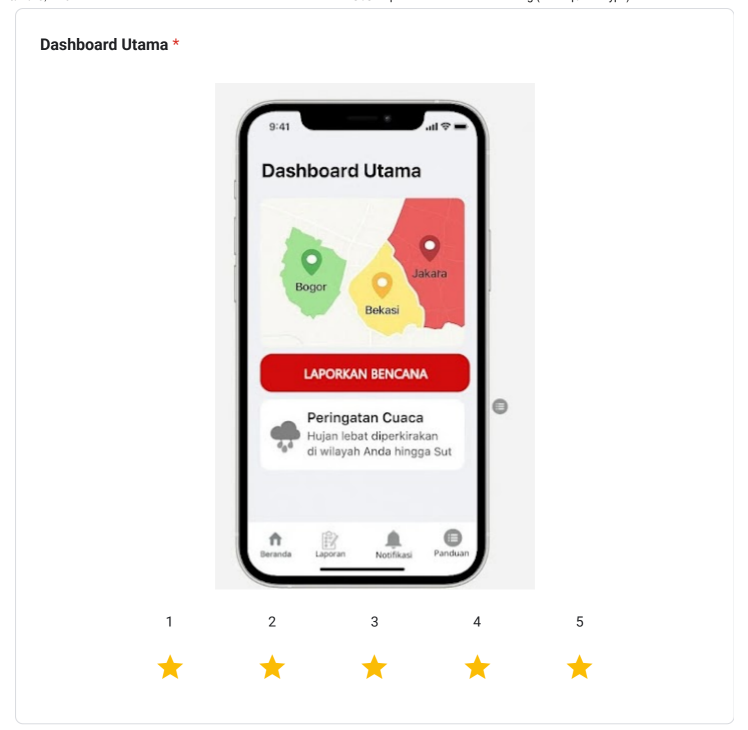
Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum
Nama * Rayya
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
26-35 tahun
> 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
Ya
○ Tidak

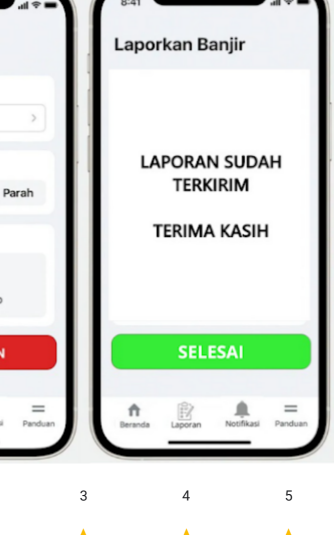








Laporkan Banjir | Side | Side



1

Bekasi

Tingkat Banjir

Ringan

Foto

2

Tambahkan Foto

KIRIM LAPORAN













1

4





1

Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Cukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

ini?

Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Oukup mudah
O Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
Fitur notifikasi yg paling saya sukai, karena ada peringatan siaga banjir serta peringatan cuaca jadi untuk daerah kawasan rawan banjir lebih ada waktu untuk sigap menghadapi bencana

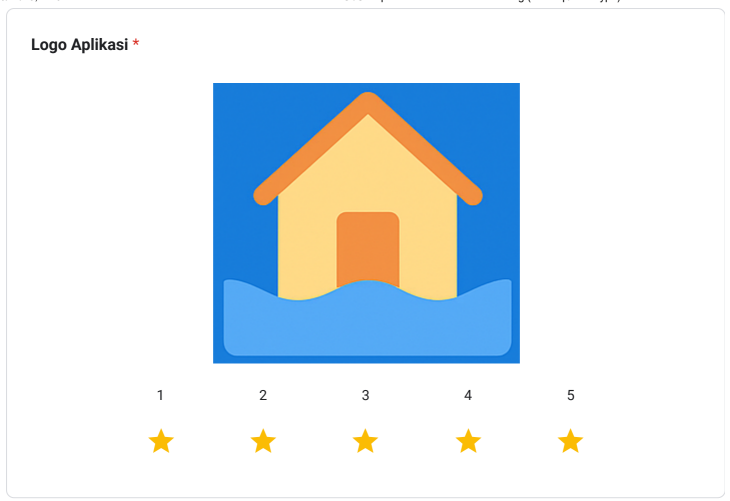
Google Formulir

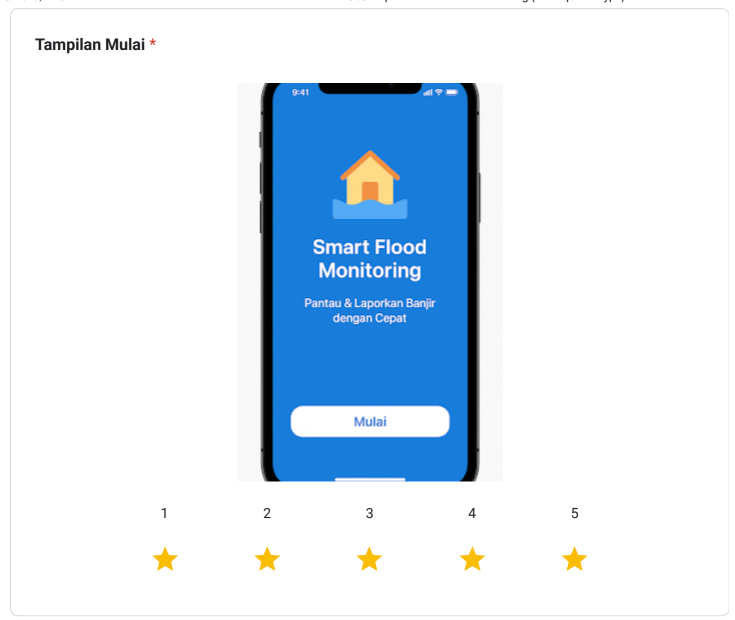
Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

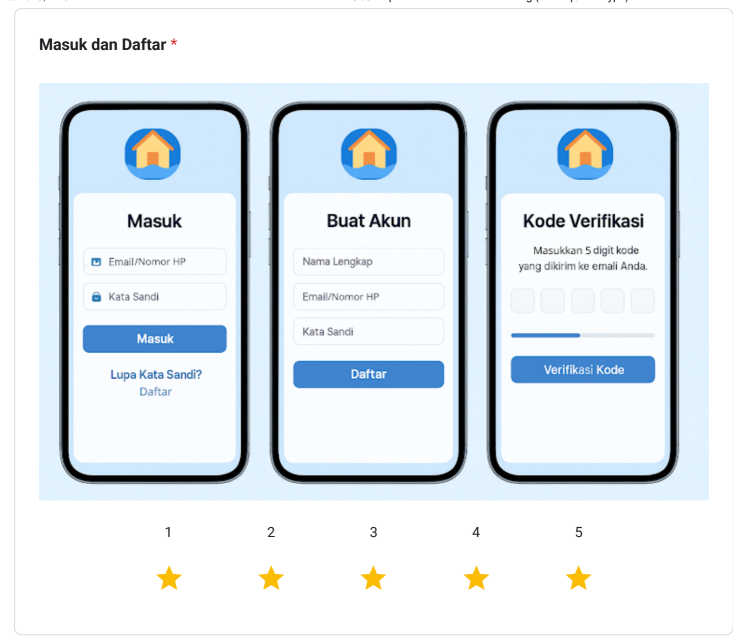
Yang perlu ditambahkan mungkin bisa untuk menambahkan fitur khusus nomor darurat bencana alam

Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum
Nama * rafsan
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
26-35 tahun
> 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
O Ya
● Tidak







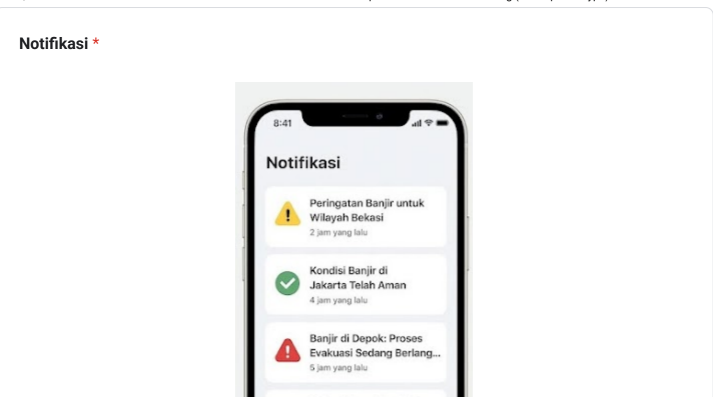
Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi

5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Laporkan Banjir * Laporkan Banjir Laporkan Banjir Lokasi Bekasi > **LAPORAN SUDAH** Tingkat Banjir TERKIRIM Ringan Parah TERIMA KASIH Foto 0 Tambahkan Foto **SELESAI** KIRIM LAPORAN

3

5

2



Hujan Lebar Diperkirakan

di Bogor Hari Ini 10 jam yang lalu



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Oukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
O Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

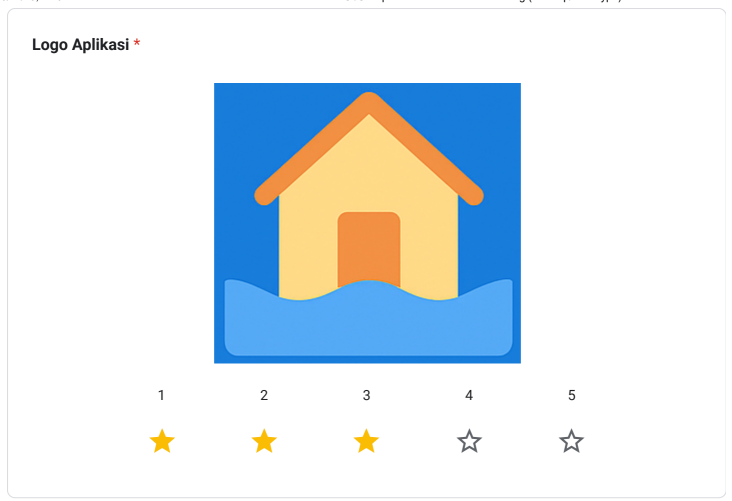
Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Cukup mudah
Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
dashboard
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini?
tidak ada

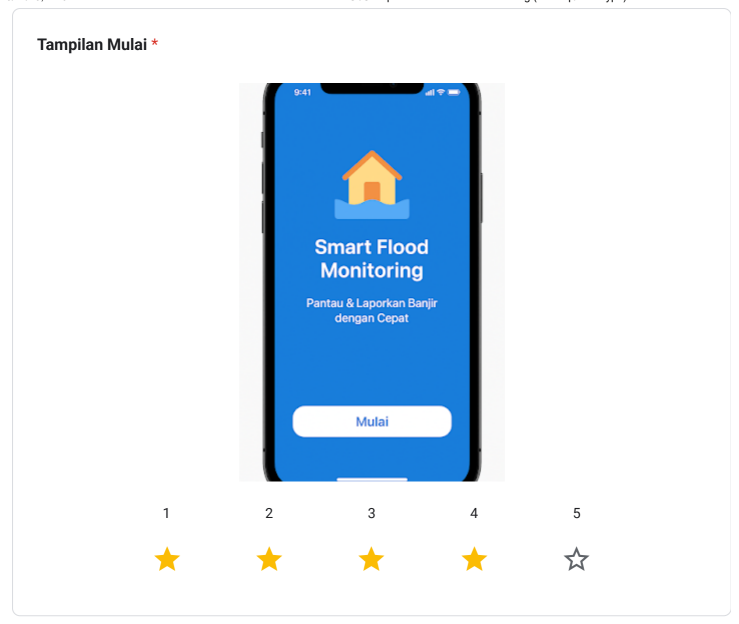
Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

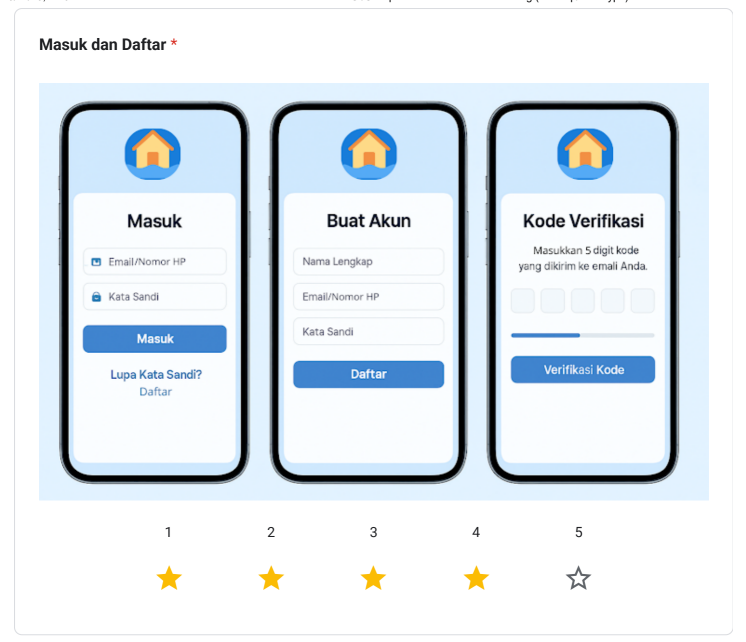
Google Formulir

Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

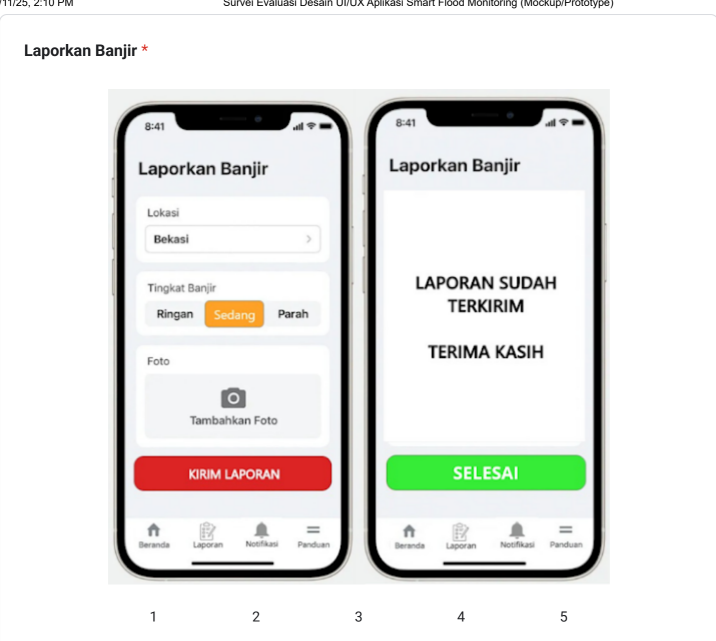
Informasi Umum
Nama * Andi
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
O 26-35 tahun
○ > 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
O Ya
Tidak

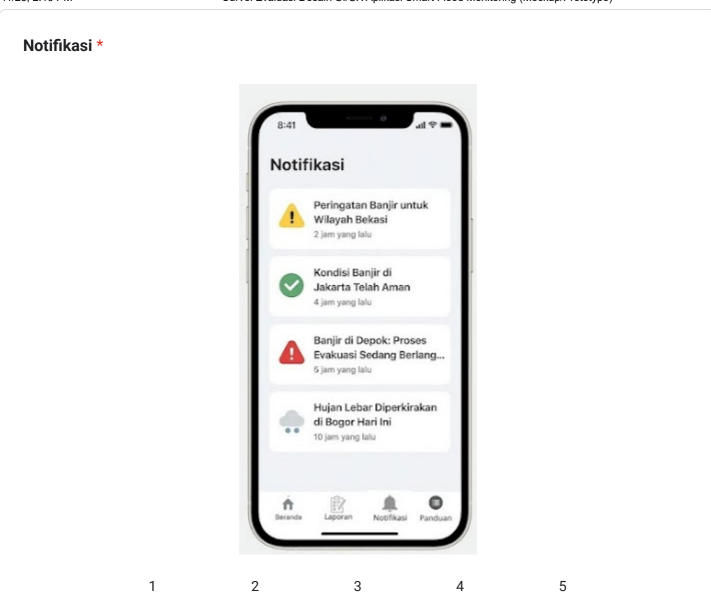






5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi





Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

Sederhana dan mudah digunakan

Terlihat profesional dan aman

Kurang menarik atau membingungkan

Biasa saja

Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Cukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Oukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

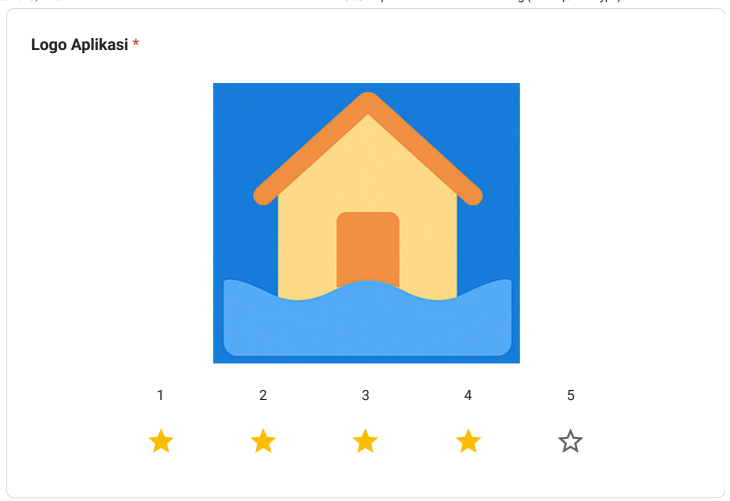
Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Cukup mudah
Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini?

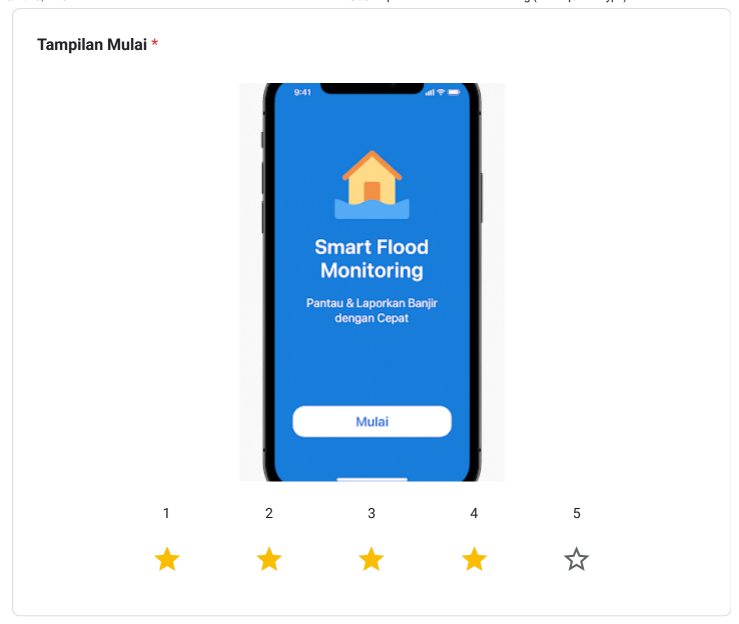
Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

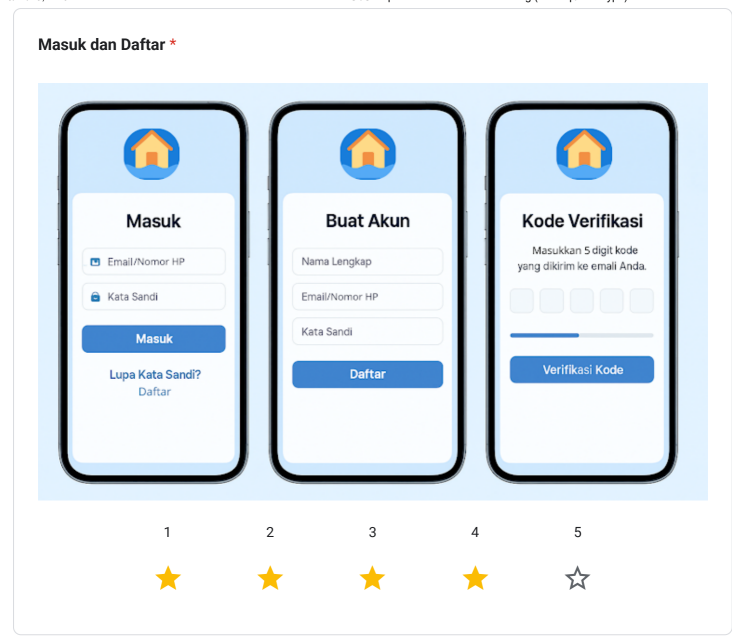
Google Formulir

Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum
Nama * Nomensen Pardosi
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
26-35 tahun
○ > 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
Ya
○ Tidak

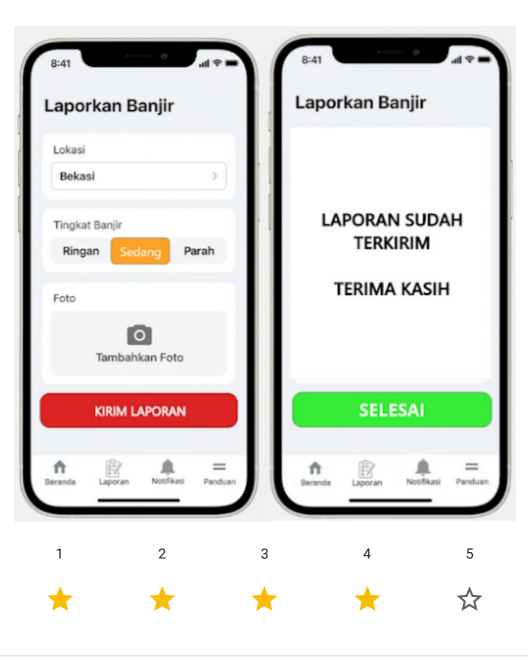




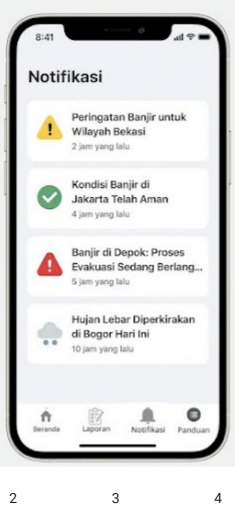


5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi

Laporkan Banjir *



Notifikasi *



1

4





—



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

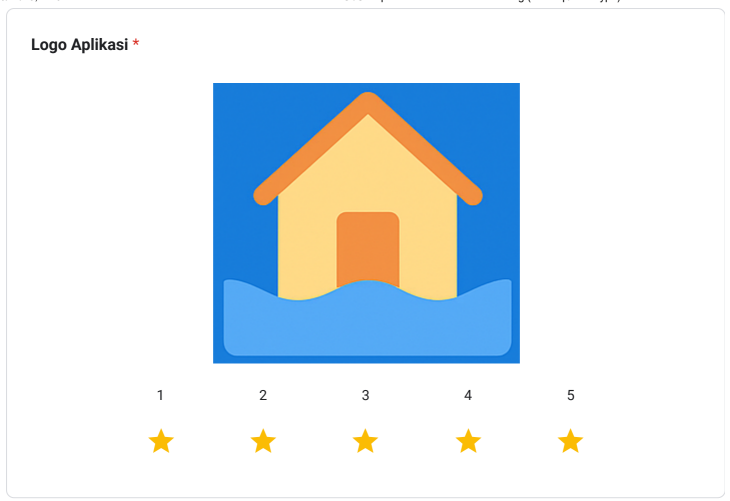
- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

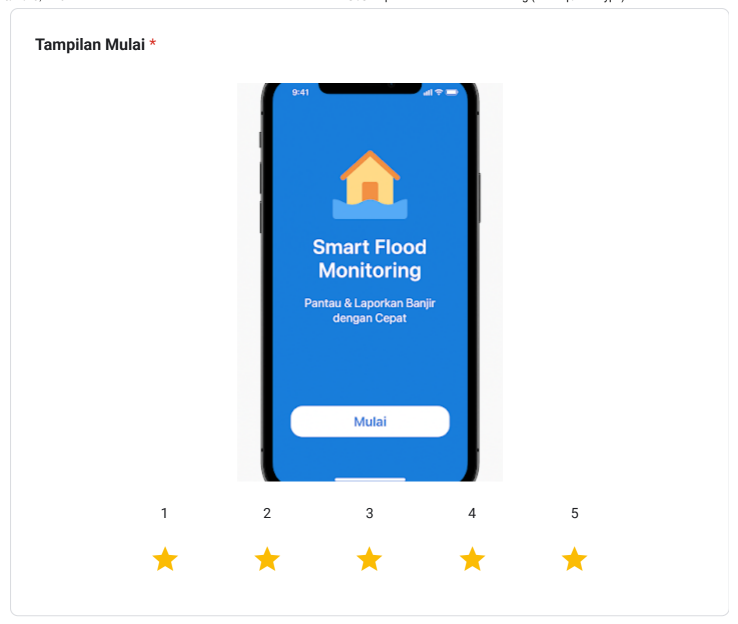
Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Cukup jelas
Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

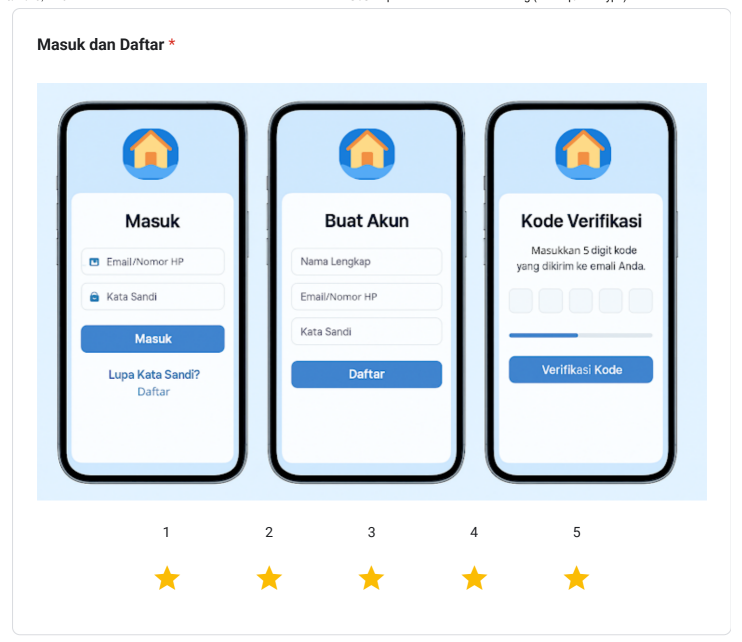
Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Cukup mudah
Sedikit rumit
Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
O Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
Home
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini?
Mantap

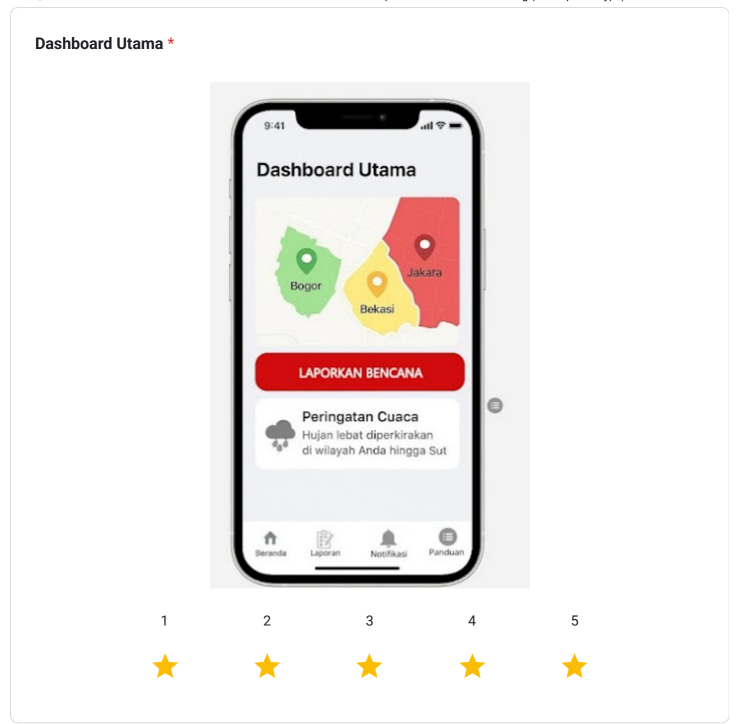
Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum	
Nama * M.Arghyo F-F	
Usia *	
< 18 tahun	
18-25 tahun	
26-35 tahun	
> 35 tahun	
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *	
O Ya	
○ Tidak	





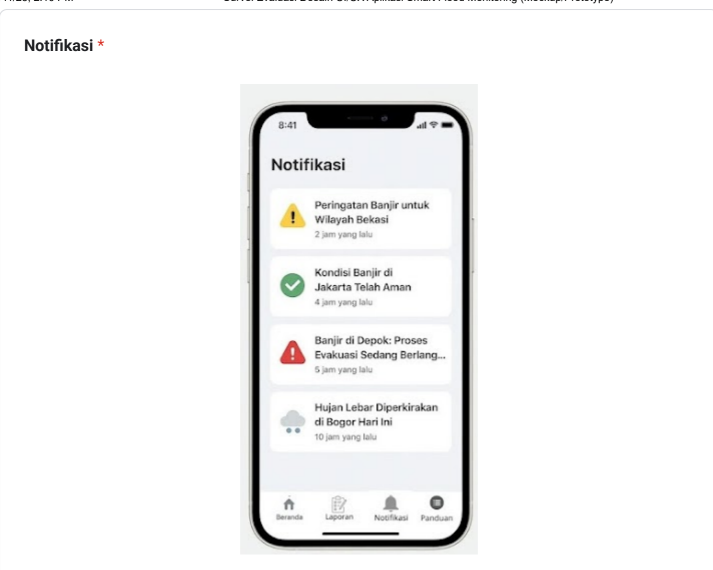




5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Laporkan Banjir * Laporkan Banjir Laporkan Banjir Lokasi Bekasi > **LAPORAN SUDAH** Tingkat Banjir TERKIRIM Ringan Parah TERIMA KASIH Foto 0 Tambahkan Foto **SELESAI** KIRIM LAPORAN

3

5



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Kurang menarik atau membingungkan

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman masuk (login) dan daftar pada aplikasi * ini?

Sederhana dan mudah digunakan

Terlihat profesional dan aman

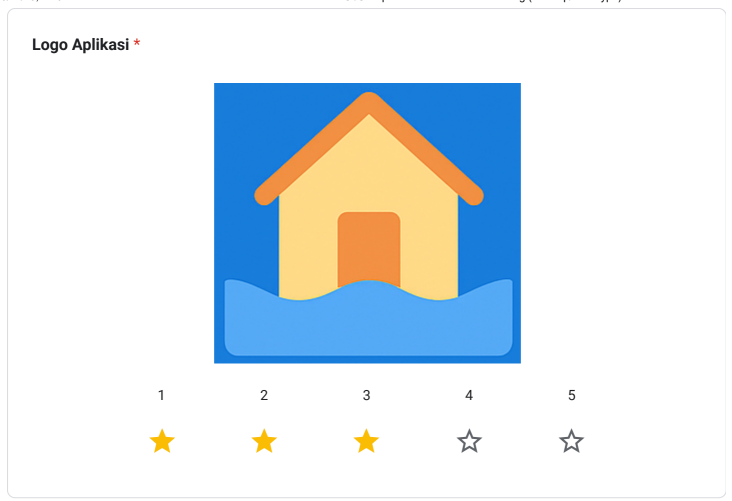
Biasa saja

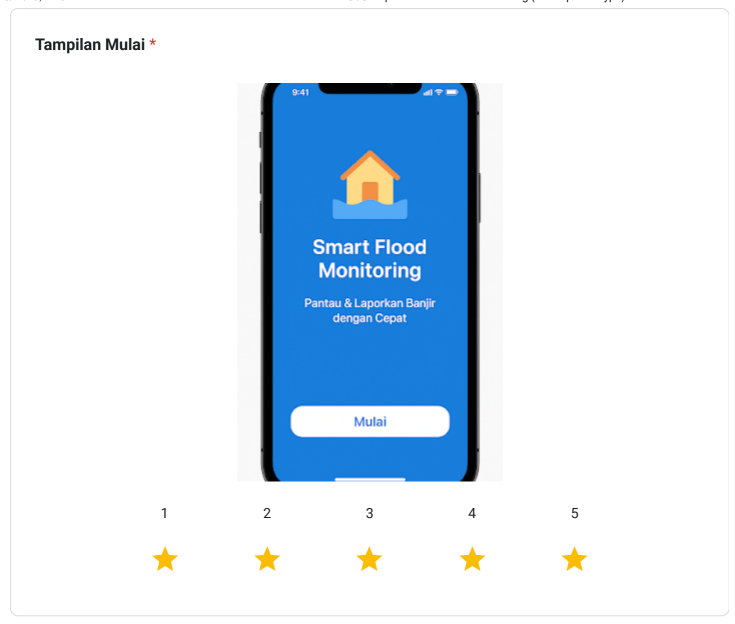
Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Cukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

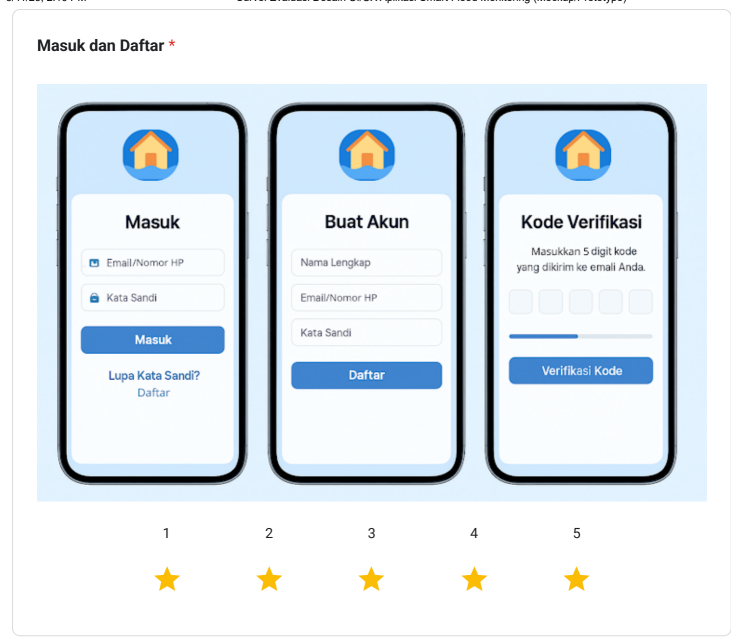
Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Cukup mudah
Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
Semua saya suka
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini?
tidak ada

Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum
Nama * Azka Dhaffinanda Rahman
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
O 26-35 tahun
○ > 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
Ya
○ Tidak







5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi

5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Laporkan Banjir * Laporkan Banjir Laporkan Banjir Lokasi Bekasi > **LAPORAN SUDAH** Tingkat Banjir TERKIRIM Ringan Parah TERIMA KASIH Foto 0 Tambahkan Foto **SELESAI** KIRIM LAPORAN

3

5

Notifikasi *



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

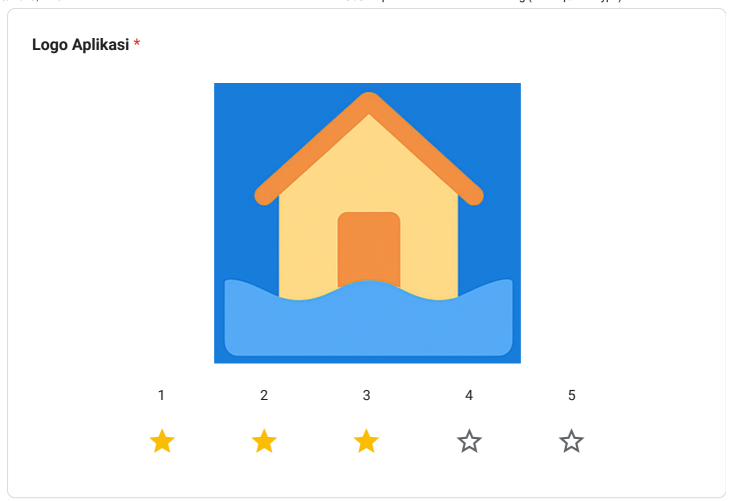
Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

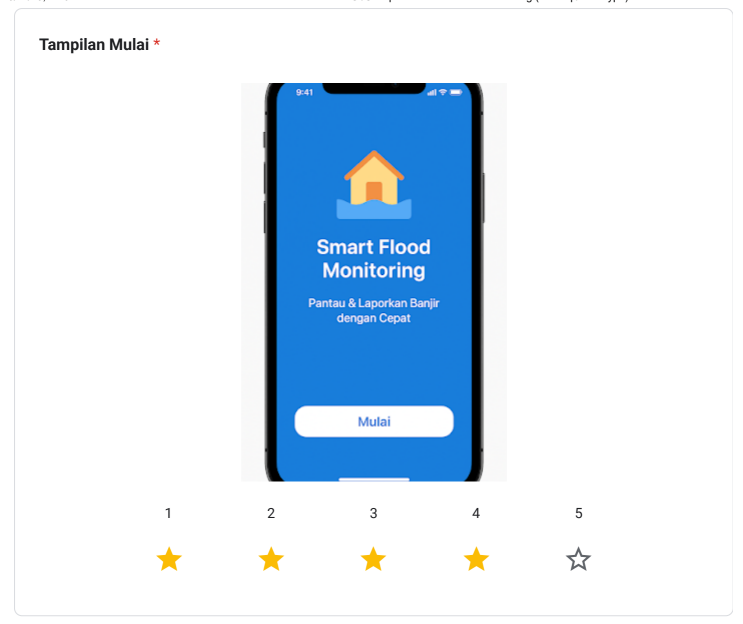
- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

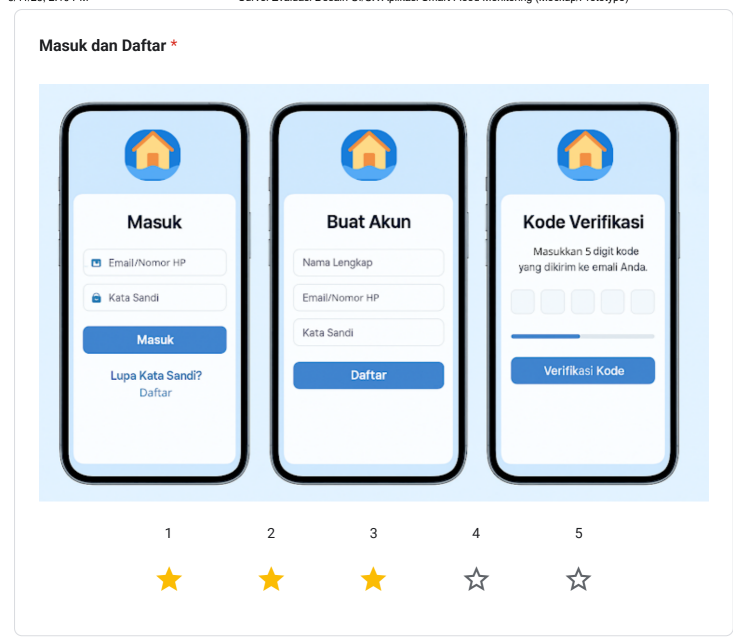
Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
 Sangat jelas dan informatif
Cukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
Tidak paham sama sekali

Terima kasih telah bersedia mengisi survei ini!

Informasi Umum
Nama * mamas
Usia *
< 18 tahun
18-25 tahun
26-35 tahun
> 35 tahun
Apakah Anda tinggal di wilayah rawan banjir? *
Ya
○ Tidak







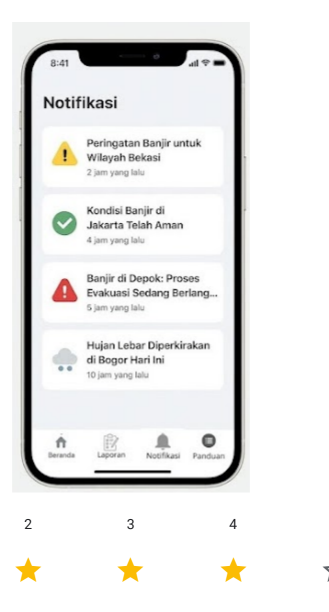
5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Dashboard Utama * **Dashboard Utama** Jakara Bogor Bekasi LAPORKAN BENCANA Peringatan Cuaca Hujan lebat diperkirakan di wilayah Anda hingga Sut Notifikasi

5/11/25, 2:10 PM Survei Evaluasi Desain UI/UX Aplikasi Smart Flood Monitoring (Mockup/Prototype) Laporkan Banjir * Laporkan Banjir Laporkan Banjir Lokasi Bekasi > **LAPORAN SUDAH** Tingkat Banjir TERKIRIM Ringan Parah TERIMA KASIH Foto 0 Tambahkan Foto **SELESAI** KIRIM LAPORAN

3

5

Notifikasi *



Evaluasi Tampilan Aplikasi (UI)

Bagaimana kesan Anda terhadap tampilan halaman **masuk (login)** dan **daftar** pada aplikasi * ini?

- Sederhana dan mudah digunakan
- Terlihat profesional dan aman
- O Biasa saja
- Kurang menarik atau membingungkan

Apakah informasi yang ditampilkan di halaman utama (dashboard) seperti peta banjir dan * status wilayah mudah dimengerti?
Sangat jelas dan informatif
Oukup jelas
O Perlu penjelasan tambahan
○ Membingungkan
Bagaimana tampilan visual (warna, ikon, font) dalam aplikasi ini menurut Anda? *
Menarik dan mudah dibaca
O Cukup nyaman
Kurang menarik
Terlalu ramai atau membingungkan
Evaluasi Alur Pengguna
Apakah Anda memahami alur aplikasi dari masuk → dashboard → laporan → notifikasi ? *
Ya, sangat mudah diikuti
Ya, tapi butuh penyesuaian
Sedikit membingungkan
O Tidak paham sama sekali

Jika Anda ingin melaporkan banjir, apakah form pelaporan sudah terlihat mudah diisi? *
Sangat mudah
Oukup mudah
Sedikit rumit
○ Tidak jelas
Apakah Anda dapat dengan mudah mengenali notifikasi penting di halaman notifikasi? *
Ya, sangat mudah
Ya, tapi perlu warna lebih mencolok
Kurang jelas
Tidak memperhatikan
Saran Pengguna
Apa fitur atau tampilan yang paling Anda sukai dari mockup aplikasi ini? *
dashboard
Apa yang menurut Anda perlu ditambahkan atau diperbaiki dalam tampilan atau alur aplikasi * ini?
tidak ada