

Ada masalah yang memengaruhi jalannya Lighthouse ini:

- Halaman tersebut mungkin tidak dimuat sesuai harapan karena URL uji Anda (<https://master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com/membership/>) dialihkan ke <https://master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com/membership/>. Coba uji URL kedua secara langsung.



Performa

Nilai adalah hasil perkiraan dan dapat bervariasi. [Skor performa dihitung](#) secara langsung dari metrik ini. [Lihat kalkulator.](#)

▲ 0–49 50–89 90–100



METRIK

Luaskan tampilan

First Contentful Paint

0,9 dtk

Time to Interactive

1,4 dtk

▲ Speed Index

2,6 dtk

Total Blocking Time

190 md

Largest Contentful Paint

1,3 dtk

▲ Cumulative Layout Shift

0,868

[Lihat Trace Asli](#)

[Lihat Peta Hierarki](#)



Tampilkan audit yang relevan dengan: All [FCP](#) [TBT](#) [LCP](#) [CLS](#)

PELUANG


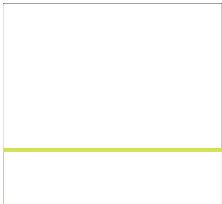
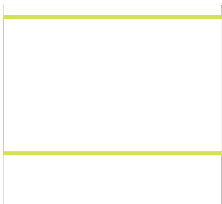
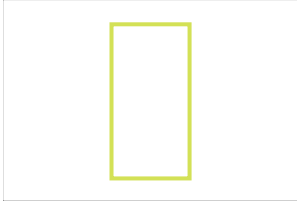
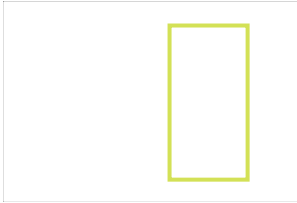
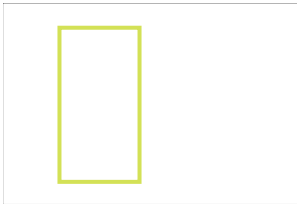
Peluang

Perkiraan Penghematan

Tayangkan gambar dalam format generasi berikutnya

0,17 s ^

Format gambar seperti WebP dan AVIF sering kali memberikan kompresi yang lebih baik daripada PNG atau JPEG, yang berarti proses download yang lebih cepat dan konsumsi data yang lebih sedikit. [Pelajari lebih lanjut](#).

	URL	Ukuran Resource	Potensi Penghematan
 section.journey-section	...img/bg-membership4.4040394.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	104,9 KiB	65,5 KiB
 footer.site-footer	...img/gunung-eiger.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	63,8 KiB	56,2 KiB
 img.bg - membership.lazyLo	...img/bg-membership.jpg (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	78,9 KiB	29,5 KiB
ad.isLoaded			
 ...img/join-step2.png	...img/join-step2.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	33,5 KiB	25,9 KiB
 ...img/join-step3.png	...img/join-step3.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	31,9 KiB	24,8 KiB
 ...img/join-step1.png	...img/join-step1.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	28,7 KiB	21,6 KiB

Saran ini dapat membantu pemuatan halaman menjadi lebih cepat. Saran tersebut tidak [secara langsung memengaruhi](#) skor Performa.

DIAGNOSTIK

○ Hindari perantaraan permintaan penting — 4 rantai ditemukan



Rantai Permintaan Penting di bawah menampilkan resource apa saja yang dimuat dengan prioritas tinggi. Sebaiknya kurangi panjang rantai, kurangi ukuran download resource, atau tunda download resource yang tidak penting untuk mempercepat pemuatan halaman. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

Latensi jalur kritis maksimal: **2.410 ms**

Navigasi Awal

/membership (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)

/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)

...fonts/opensans-regular-webfont.e298e17.woff2 (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) - **100 ms, 17,45 KiB**

...fonts/opensans-extrabold-webfont.f40a861.woff2 (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) - **130 ms, 18,20 KiB**

...fonts/bz-icon.81295cb.ttf (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) - **160 ms, 14,27 KiB**

...fonts/opensans-bold-webfont.fbbafe9.woff2 (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) - **260 ms, 18,08 KiB**

○ Pertahankan jumlah permintaan tetap rendah dan ukuran transfer tetap kecil — 47 permintaan • 796 KiB



Untuk mengatur anggaran jumlah dan ukuran resource halaman, tambahkan file budget.json. [Pelajari lebih lanjut](#).

Jenis Resource	Permintaan	Ukuran Transfer
Total	47	796,3 KiB
Gambar	16	406,1 KiB
Skrip	20	304,3 KiB
Font	4	68,0 KiB
Lainnya	6	16,0 KiB
Dokumen	1	2,0 KiB
Stylesheet	0	0,0 KiB
Media	0	0,0 KiB
Pihak ketiga	11	62,8 KiB

○ Elemen Largest Contentful Paint (LCP) — 1 elemen ditemukan



Ini adalah elemen contentful terbesar yang di-paint dalam area pandang. [Pelajari Lebih Lanjut](#) LCP

Elemen



section.journey-section

Hindari peralihan tata letak berukuran besar — 5 elemen ditemukan



Elemen DOM ini paling banyak berkontribusi untuk CLS halaman. CLS

Elemen

Kontribusi CLS



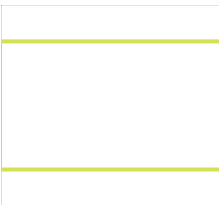
section.journey-section

0,63



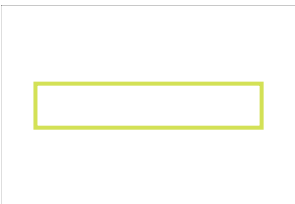
footer.site-footer

0,273



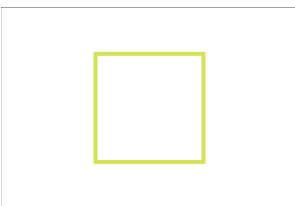
section.section-2

0,04



h1

0,002



div.icon

0,001

Hindari tugas thread utama yang berjalan lama — 5 tugas berjalan lama



Mencantumkan tugas yang berjalan paling lama di thread utama, berguna untuk mengidentifikasi kontributor utama penundaan input. [Pelajari lebih lanjut](#) TBT

URL	Waktu Mulai	Durasi
/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	455 ms	320 ms
/_nuxt/c02e4fb.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	943 ms	218 ms
/_nuxt/7978fb3.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	1.445 ms	95 ms
/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	363 ms	92 ms
/_nuxt/af4a04d.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	775 ms	53 ms

☐ Menghindari animasi yang tidak digabungkan — 1 elemen animasi ditemukan ^

Animasi yang tidak digabungkan dapat tersendat dan menambah CLS. [Pelajari lebih lanjut](#) CLS

Elemen	Nama
Loading...	
<code><div id="nuxt-loading" aria-live="polite" role="status"></code>	
Properti CSS Tidak Didukung: visibility	nuxtLoadingIn

Informasi selengkapnya tentang performa aplikasi Anda. Angka ini tidak [secara langsung memengaruhi](#) skor Performa.

LULUS AUDIT (33) Sembunyikan


Hilangkan resource yang memblokir render ^

Resource memblokir first paint halaman. Sebaiknya kirim inline JS/CSS kritis dan tunda semua JS/gaya yang tidak kritis. [Pelajari lebih lanjut](#) FCP LCP

Ubah ukuran gambar dengan tepat — Potensi penghematan 25 KiB ^


Menayangkan gambar yang berukuran sesuai untuk menghemat kuota dan meningkatkan waktu pemuatan. [Pelajari lebih lanjut](#).

URL	Ukuran Resource	Potensi Penghematan
-----	-----------------	---------------------

	URL	Ukuran Resource	Potensi Penghematan
img.promotion-image	...conversions/c7ebd08...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	11,1 KiB	7,6 KiB
img.promotion-image	...conversions/33e7bd5...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	11,1 KiB	7,6 KiB
img.promotion-image	...conversions/02bb67d...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	11,6 KiB	4,8 KiB
 g.promotion-image	i m ...conversions/fd6e6b9...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	11,6 KiB	4,8 KiB

Tunda gambar di balik layar — Potensi penghematan 64 KiB

Sebaiknya lakukan pemuatan lambat di balik layar dan gambar tersembunyi setelah semua resource kritis selesai dimuat guna mengurangi waktu untuk interaktif. [Pelajari lebih lanjut.](#)

	URL	Ukuran Resource	Potensi Penghematan
 footer.site-footer	...img/gunung-eiger.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	63,8 KiB	63,8 KiB

Kecilkan CSS

Meminifikasi file CSS dapat mengurangi ukuran payload jaringan. [Pelajari lebih lanjut.](#) FCP LCP

Kecilkan ukuran JavaScript

Meminifikasi file JavaScript dapat mengurangi ukuran payload dan waktu penguraian skrip. [Pelajari lebih lanjut.](#) FCP LCP

Kurangi CSS yang tidak digunakan — Potensi penghematan 15 KiB

Mengurangi aturan yang tidak digunakan dari stylesheet dan menunda CSS yang tidak digunakan untuk konten paruh atas guna menurunkan byte yang digunakan oleh aktivitas jaringan. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

URL	Ukuran Transfer	Potensi Penghematan
/*! normalize.css v4.2.0 MIT License github.com/necolas/normalize.css */html{font-family:sans-se... } ...	16,2 KiB	15,1 KiB

Kurangi JavaScript yang tidak digunakan — Potensi penghematan 116 KiB

Mengurangi JavaScript yang tidak digunakan dan menunda pemuatan skrip sampai diperlukan untuk menurunkan byte yang digunakan oleh aktivitas jaringan. [Pelajari lebih lanjut](#). LCP

URL	Ukuran Transfer	Potensi Penghematan
/_nuxt/c02e4fb.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	141,0 KiB	89,0 KiB
/_nuxt/af4a04d.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	78,5 KiB	26,8 KiB

Enkode gambar secara efisien

Gambar yang dioptimalkan dimuat lebih cepat dan menghabiskan lebih sedikit data seluler. [Pelajari lebih lanjut](#).

Aktifkan kompresi teks

Resource berbasis teks harus ditayangkan dengan kompresi (gzip, deflate, atau brotli) untuk meminimalkan total byte jaringan. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

Sambungkan terlebih dahulu ke nama domain yang diperlukan

Sebaiknya tambahkan petunjuk resource `preconnect` atau `dns-prefetch` guna membuat sambungan lebih awal ke asal pihak ketiga yang penting. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

Respons server awal memakan waktu singkat — Dokumen root memerlukan waktu 120 ms

Pertahankan waktu respons server untuk dokumen utama tetap singkat karena semua permintaan lain bergantung padanya. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

URL	Waktu yang Dihabiskan
/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	120 ms

Hindari pengalihan lebih dari satu halaman — **Potensi penghematan 320 md**



Pengalihan mencakup penundaan tambahan sebelum halaman dapat dimuat. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

URL	Waktu yang Dihabiskan
/membership (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	320 ms
/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	0 ms

☐ Muat permintaan utama terlebih dahulu



Sebaiknya gunakan ``<link rel=preload>`` untuk memprioritaskan pengambilan resource yang saat ini diminta selama pemuatan halaman. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

Gunakan HTTP/2



HTTP/2 memiliki banyak manfaat dibandingkan HTTP/1.1, termasuk header biner dan multiplexing. [Pelajari lebih lanjut](#).

Gunakan format video untuk konten animasi



GIF berukuran besar tidak efisien untuk menayangkan konten animasi. Sebaiknya gunakan video MPEG4/WebM sebagai animasi dan PNG/WebP sebagai gambar statis untuk menggantikan GIF guna menghemat byte jaringan. [Pelajari lebih lanjut](#) LCP

Hapus modul duplikat di paket JavaScript



Menghapus modul JavaScript duplikat yang besar dari paket untuk mengurangi byte tidak perlu yang digunakan oleh aktivitas jaringan. TBT

Hindari penayangan JavaScript lama di browser modern — **Potensi penghematan 25 KiB**



Polyfill dan transformasi memungkinkan browser lama menggunakan fitur JavaScript yang baru. Namun, banyak di antara fitur tersebut yang tidak diperlukan browser modern. Untuk paket JavaScript Anda, terapkan strategi deployment skrip modern menggunakan deteksi fitur modul/nomodule untuk mengurangi jumlah kode yang dikirimkan ke browser modern, sambil terus menyediakan dukungan untuk browser lama. [Pelajari Lebih Lanjut](#) TBT

URL	Potensi Penghematan
/_nuxt/af4a04d.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	14,4 KiB
af4a04d.js:2	Array.prototype.filter

URL	Potensi Penghematan
af4a04d.js:2	Object.keys
af4a04d.js:2	@babel/plugin-transform-classes
af4a04d.js:2	Array.from
af4a04d.js:2	Array.prototype.map
af4a04d.js:2	Array.prototype.includes
af4a04d.js:2	Object.getOwnPropertyDescriptors
af4a04d.js:2	Object.entries
af4a04d.js:2	String.prototype.repeat
af4a04d.js:2	Array.prototype.find
af4a04d.js:2	Object.values
/_nuxt/c02e4fb.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	10,7 KiB
c02e4fb.js:2	@babel/plugin-transform-regenerator
c02e4fb.js:2	Object.values
c02e4fb.js:2	Array.prototype.forEach
c02e4fb.js:2	Array.prototype.filter
c02e4fb.js:2	@babel/plugin-transform-classes
c02e4fb.js:2	Array.from
c02e4fb.js:2	Object.keys
c02e4fb.js:2	Array.prototype.map
c02e4fb.js:2	Object.getOwnPropertyDescriptors
/_nuxt/c04a112.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	0,1 KiB
c04a112.js:1	@babel/plugin-transform-regenerator
/_nuxt/229ba4e.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	0,0 KiB
229ba4e.js:1	@babel/plugin-transform-regenerator
/_nuxt/ad2de5d.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	0,0 KiB
ad2de5d.js:1	@babel/plugin-transform-regenerator

URL	Potensi Penghematan
<div> <div> /_nuxt/fab8370.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> fab8370.js:1 </div> <div> @babel/plugin-transform-regenerator </div> </div>	0,0 KiB
<div> <div> /_nuxt/2f8a639.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> 2f8a639.js:1 </div> <div> @babel/plugin-transform-regenerator </div> </div>	0,0 KiB
<div> <div> /_nuxt/58b03ff.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> /_nuxt/58b03ff.js:1 </div> <div> @babel/plugin-transform-regenerator </div> </div>	0,0 KiB
<div> <div> /_nuxt/22b349b.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> 22b349b.js:1 </div> <div> @babel/plugin-transform-regenerator </div> </div>	0,0 KiB
<div> <div> /_nuxt/650f965.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> 650f965.js:1 </div> <div> @babel/plugin-transform-regenerator </div> </div>	0,0 KiB

Pramuat gambar Largest Contentful Paint (LCP)



Pramuat gambar yang digunakan oleh elemen LCP untuk mengoptimalkan waktu LCP Anda. [Pelajari lebih lanjut](#). LCP

Menghindari payload jaringan yang sangat besar — Ukuran total adalah 796 KiB



Payload jaringan yang besar menimbulkan biaya yang tinggi bagi pengguna dan berkorelasi erat dengan waktu pemuaian yang lama. [Pelajari lebih lanjut](#). LCP

URL	Ukuran Transfer
<div> <div> /_nuxt/c02e4fb.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> <div> ...img/bg-membership4.4040394.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com) </div> </div>	<div> 141,0 KiB </div> <div> 105,4 KiB </div>

URL	Ukuran Transfer
...img/bg-membership.jpg (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	79,3 KiB
/_nuxt/af4a04d.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	78,5 KiB
...img/gunung-eiger.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	64,2 KiB
...img/join-step2.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	33,9 KiB
...img/join-step3.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	32,3 KiB
...img/join-step1.png (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	29,1 KiB
/_nuxt/2f8a639.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	22,1 KiB
...fonts/opensans-extrabold-webfont.f40a861.woff2 (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	18,2 KiB

Menggunakan kebijakan cache yang efisien pada aset statis — 6 resource ditemukan



Durasi cache yang panjang dapat mempercepat kunjungan berulang ke halaman Anda. [Pelajari lebih lanjut.](#)

URL	TTL Cache	Ukuran Transfer
...conversions/fd6e6b9...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	12 KiB
...conversions/02bb67d...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	12 KiB
...conversions/33e7bd5...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	11 KiB
...conversions/c7ebd08...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	11 KiB
...481/ffd62ae.... (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	5 KiB
...conversions/71bec4f...-small.jpg (d4apez92t8nwx.cloudfront.net)	7 d	5 KiB

Menghindari ukuran DOM yang berlebihan — 346 elemen



DOM yang berukuran besar akan meningkatkan penggunaan memori, menyebabkan [penghitungan gaya](#) yang lebih lama, dan menghasilkan [penyesuaian tata letak](#) yang mahal. [Pelajari lebih lanjut.](#) TBT

Statistik	Elemen	Nilai
Elemen DOM Total		346
Kedalaman DOM Maksimum	i.bzi-date	20
	<div></div> <div>div.slick-track</div>	
Elemen Turunan Maksimum		14

Tanda dan ukuran Waktu Pengguna

Sebaiknya lengkapi aplikasi Anda dengan User Timing API untuk mengukur performa aplikasi Anda yang sebenarnya selama pengalaman pengguna utama. [Pelajari lebih lanjut](#).

Waktu eksekusi JavaScript — 0,5 dtk

Sebaiknya kurangi waktu yang dihabiskan untuk mengurai, mengompilasi, dan mengeksekusi JS. Coba kirim payload JS yang lebih kecil untuk membantu mengurangi waktu. [Pelajari lebih lanjut](#). TBT

URL	Waktu CPU Total	Evaluasi Skrip	Penguraian Skrip
/membership/ (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	1.200 ms	16 ms	6 ms
/_nuxt/2f8a639.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	211 ms	209 ms	1 ms
Unattributable	148 ms	2 ms	0 ms
/_nuxt/7978fb3.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	110 ms	88 ms	4 ms
/_nuxt/c02e4fb.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	106 ms	49 ms	6 ms
/_nuxt/229ba4e.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	79 ms	68 ms	0 ms
/_nuxt/dcd012b.js (master.d19vwd3mj1k00v.amplifyapp.com)	62 ms	32 ms	0 ms

Meminimalkan pekerjaan thread utama — 2,0 dtk

Sebaiknya kurangi waktu yang dihabiskan untuk mengurai, mengompilasi, dan mengeksekusi JS. Coba kirim payload JS yang lebih kecil untuk membantu mengurangi waktu. [Pelajari lebih lanjut](#) TBT

Kategori	Waktu yang Dihabiskan
Style & Layout	1.123 ms
Script Evaluation	537 ms
Other	262 ms
Rendering	43 ms
Script Parsing & Compilation	27 ms
Parse HTML & CSS	15 ms
Garbage Collection	10 ms

Semua teks tetap terlihat selama pemuatan font web



Memanfaatkan fitur CSS tampilan font untuk memastikan teks terlihat oleh pengguna saat font web sedang dimuat. [Pelajari lebih lanjut](#). FCP LCP

Meminimalkan penggunaan pihak ketiga — Kode pihak ketiga memblokir thread utama untuk 0 ms



Kode pihak ketiga dapat memberikan dampak signifikan terhadap performa muatan. Batasi jumlah penyedia pihak ketiga yang berlebihan dan coba muat kode pihak ketiga terutama setelah halaman selesai memuat. [Pelajari lebih lanjut](#). TBT

Pihak Ketiga	Ukuran Transfer	Waktu Pemblokiran Thread Utama
Google Tag Manager	0 KiB	0 ms

○ Memuat lambat resource pihak ketiga dengan fasad



Beberapa sematan pihak ketiga dapat lambat dimuat. Sebaiknya ganti sematan dengan fasad sampai diperlukan. [Pelajari lebih lanjut](#). TBT

Gambar Largest Contentful Paint tidak dimuat dengan lambat



Gambar paruh atas yang dimuat dengan lambat akan dirender nanti di siklus proses halaman, yang dapat menunda Largest Contentful Paint. [Pelajari lebih lanjut](#).

Elemen

Elemen



section.journey-section

Menggunakan pemroses pasif untuk menyempurnakan performa scroll



Sebaiknya tandai sentuhan Anda dan pemroses peristiwa gulir sebagai `passive` untuk menyempurnakan performa scroll halaman Anda. [Pelajari lebih lanjut](#).

Menghindari `document.write()`

Untuk pengguna dengan koneksi lambat, skrip eksternal secara dinamis dimasukkan melalui `document.write()` dapat menunda pemuatan halaman selama puluhan detik. [Pelajari lebih lanjut](#).

Elemen gambar memiliki `width` dan `height` yang jelas

Setel lebar dan tinggi yang jelas pada elemen gambar untuk mengurangi pergeseran tata letak dan memperbaiki CLS. [Pelajari lebih lanjut](#) CLS

Memiliki tag `<meta name="viewport">` dengan `width` atau `initial-scale`

`<meta name="viewport">` tidak hanya mengoptimalkan aplikasi untuk ukuran layar perangkat seluler, tetapi juga mencegah [penundaan 300 milidetik pada input pengguna](#). [Pelajari lebih lanjut](#). TBT

Menghindari pemroses peristiwa `unload`

Peristiwa `unload` tidak diaktifkan dengan lancar dan jika diproses dapat mencegah upaya pengoptimalan browser seperti Back-Forward Cache. Sebagai gantinya, gunakan peristiwa `pagehide` atau `visibilitychange`. [Pelajari lebih lanjut](#)

Captured at 15 Jun 2022 11.47
WIB
Pemuatan halaman awal

Desktop Emulasi with
Lighthouse 9.5.0
Throttle kustom

Pemuatan satu halaman
Using Chromium
102.0.5005.63 with devtools