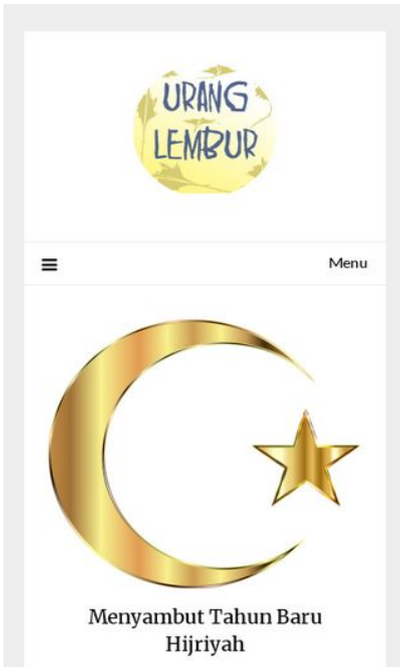


# PageSpeed Insights

## Dispositivos Móveis



64 / 100 Velocidade

 Deve corrigir:

### Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 2,4 segundos.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

 Considere Corrigir:

### Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do

## Dispositivos Móveis

disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

## Compactar CSS

A compactação do código CSS pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza a CSS](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 1,5 KiB (17% de redução).

- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/style.css?ver=4.9.8> pouparia 1,5 KiB (17% de redução) após a compactação.

## Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 4,9 KiB (36% de redução).

- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/jquery.flexslider.js?ver=20150423> pouparia 4,2 KiB (38% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/navigation.js?ver=20170823> pouparia 393 B (36% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/script.js?ver=20160720> pouparia 140 B (13% de redução) após a compactação.

## Dispositivos Móveis

- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/skip-link-focus-fix.js?ver=20170823> pouparia 139 B (34% de redução) após a compactação.

## Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 1 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Otimizar a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/plugins/wp-statistics/assets/css/frontend.css?ver=12.4.0>

## Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 81,6 KiB (23% de redução).

- A compactação de <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/ide1.jpg> pouparia 19,8 KiB (24% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259_640.jpg) pouparia 17,5 KiB (22% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457_640.jpg) pouparia 17,2 KiB (23% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/coco-607349\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/coco-607349_640.jpg) pouparia 15,2 KiB (23% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759_640.jpg) pouparia 7,9 KiB (20% de redução).

- A compactação de <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/cropped-logo-urlem-edit.png> pouparia 3,9 KiB (21% de redução).

### 4 regras corretas

#### Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

#### Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

#### Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

#### Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).

## 89 / 100 Experiência de utilizador

### Deve corrigir:

#### Tamanho apropriado dos pontos de toque

Alguns links/botões na sua página da Web são muito pequenos para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Pense na possibilidade de [aumentar o tamanho desses pontos de toque](#)

## Dispositivos Móveis

para oferecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes pontos de toque estão perto de outros pontos próximos e talvez precisem de espaço adicional ao redor deles.

- O ponto de toque `<a href="http://www.ura...baru-hijriyah/">12/09/2018</a>` e outros 19 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<a href="/#facebook" class="a2a_button_facebook">Facebook</a>` e outros 49 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<a href="/#twitter" class="a2a_button_twitter">Twitter</a>` e outros 49 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.



### 4 regras corretas

#### Evitar plug-ins

Parece que sua página não usa plug-ins, o que previne o uso de conteúdos em muitas plataformas. Saiba mais sobre a importância de [evitar plug-ins](#).

#### Configure o visor

Sua página especifica um visor que corresponde ao tamanho do dispositivo. Isso permite que ela seja exibida apropriadamente em todos os dispositivos. Saiba mais sobre a [configuração de visores](#).

#### Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

Os conteúdos da sua página se ajustam à janela de visualização. Saiba mais sobre [como dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#).

#### Use tamanhos de fonte legíveis

O texto na sua página é legível. Saiba mais sobre o [uso de tamanhos de fonte legíveis](#).

## Desktop



85 / 100 Velocidade

! Considere Corrigir:

### Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

### Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,56 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

### Compactar CSS

## Desktop

A compactação do código CSS pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza a CSS](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 1,5 KiB (17% de redução).

- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/style.css?ver=4.9.8> pouparia 1,5 KiB (17% de redução) após a compactação.

## Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 4,9 KiB (36% de redução).

- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/jquery.flexslider.js?ver=20150423> pouparia 4,2 KiB (38% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/navigation.js?ver=20170823> pouparia 393 B (36% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/script.js?ver=20160720> pouparia 140 B (13% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/skip-link-focus-fix.js?ver=20170823> pouparia 139 B (34% de redução) após a compactação.

## Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 1 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

## Desktop

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Otimizar a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/plugins/wp-statistics/assets/css/frontend.css?ver=12.4.0>

## Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 81,6 KiB (23% de redução).

- A compactação de <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/ide1.jpg> pouparia 19,8 KiB (24% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259_640.jpg) pouparia 17,5 KiB (22% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457_640.jpg) pouparia 17,2 KiB (23% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/coco-607349\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/coco-607349_640.jpg) pouparia 15,2 KiB (23% de redução).
- A compactação de [http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759\\_640.jpg](http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759_640.jpg) pouparia 7,9 KiB (20% de redução).
- A compactação de <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/cropped-logo-urlem-edit.png> pouparia 3,9 KiB (21% de redução).



4 regras corretas

## Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da](#)

[página de destino](#).

## Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

## Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

## Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).