


Mobil



53 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 18 blokerende script-ressourcer og 13 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Cirka 1 % af indholdet over skillelinjen på siden kunne gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery-2.1.3.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/slick.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/modalhival.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/materialize.js>

Mobil

- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.form.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/TweenMax.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/TimelineMax.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/ScrollMagic.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/animation.gsap.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/debug.addIndicators.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/ScrollToPlugin.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/select2.full.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/whatsapp-button.js>
- https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js
- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.fancybox.pack.js?v=2.1.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/myjs.js>

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/materialize/0.97.7/css/materialize.min.css>
- https://cbt.hasama.co.id/css/style_landing.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/slick.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/slick-theme.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/materialize.min.css>
- https://cbt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/modalhival.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/select2.min.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.toast.css>
- https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelementplayer.min.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.css?v=1.0.5>

- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-thumbs.css?v=1.0.7>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 459,8 KB (66 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg_c2.jpg kan der spares 313,6 KB (72 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg-mb_c2.jpg kan der spares 134,2 KB (72 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_banksoal-01.png kan der spares 1,6 KB (25 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_refsoal-01.png kan der spares 1,3 KB (21 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/files/avatars/siswa_male.png kan der spares 1,2 KB (11 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_komunitas-01.png kan der spares 1.019 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_TO-01.png kan der spares 1.000 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_komunitas-01.png kan der spares 970 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/line_ico_footer.png kan der spares 914 B (50 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_TO-01.png kan der spares 883 B (20 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/1497500570.jpg> kan der spares 731 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/RizkyAM.jpg> kan der spares 552 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/rika_ayu_sekar_sari.jpg kan der spares 508 B (11 % reduktion).
- Ved at komprimere

https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/zaair_abdi_SMA_N_1_Bintang_Bayu.jpg kan der spares 507 B (12 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/solihinspd.jpg> kan der spares 415 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/MIINA_DURROTIN_THOUSAN.jpg kan der spares 332 B (12 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/instagram-01.png> kan der spares 171 B (30 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/twitter-01.png> kan der spares 101 B (19 % reduktion).

Overvej at løse følgende:

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/grobold/grobold-webfont.woff2> (udløbsdato er ikke specificeret)
- https://cbt.hasama.co.id/fonts/material_icon/MaterialIcons-Regular.woff2 (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Light-webfont.woff> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Regular-webfont.woff> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://embed.tawk.to/574f2240315fa3816bbe982a/default> (60 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Mobil

Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 939 B (20 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/css/style_landing.css kan der spares 524 B (23 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5> kan der spares 229 B (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css kan der spares 186 B (17 % reduktion) efter komprimering.

Reducer HTML

Komprimering af HTML-kode, herunder eventuel indlejret JavaScript og CSS, kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer HTML](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 1,7 KB (23 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/> kan der spares 1,7 KB (23 % reduktion) efter komprimering.

Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelsetid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 22,4 KB (38 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js kan der spares 21,3 KB (39 % reduktion) efter komprimering.

- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js> kan der spares 586 B (24 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5> kan der spares 348 B (33 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/js/modalhival.js> kan der spares 168 B (18 % reduktion) efter komprimering.



3 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Aktiver komprimering

Du har aktiveret komprimering. Få flere oplysninger om [aktivering af komprimering](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).

96 / 100 Brugeroplevelse



Overvej at løse følgende:

Tilpas indholdets størrelse til billedet

Indholdet på siden er for bredt til visningen, hvilket tvinger brugeren til at rulle vandret. [Tilpas indholdet på siden til visningen](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Mobil

Indholdet på siden er 413 CSS-pixels i bredden, men visningen er kun 412 CSS-pixels i bredden. Følgende elementer falder uden for visningen:

- Elementet `<div class="row">42.000 Penggun...6150 Soal</div>` falder uden for visningen.
- Elementet `<div class="col l6 s12">Jadilah bagian...ng lebih baik!</div>` falder uden for visningen.
- Elementet `<div class="row">Daftar | Login...HUBUNGI KAMI</div>` falder uden for visningen.
- Elementet `<div class="row"></div>` falder uden for visningen.

Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Nogle af de links/knapper, der er på din webside, er muligvis for små til, at brugeren kan trykke på dem på en touchskærm. Du kan [gøre disse trykbare elementer større](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Følgende trykbare elementer er tæt på andre trykbare elementer, og det kan være nødvendigt at skabe mere plads mellem dem.

- Det trykbare element `` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.



3 regler overholdes

Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindre brugen af indhold på mange platforme. Få flere oplysninger om betydningen af at [undgå plugins](#).

Konfigurer visningen

Din side angiver en visning, der passer til enhedens størrelse, hvilket gør det muligt at vise den

Mobil

korrekt på alle enheder. Få flere oplysninger om [konfiguration af visninger](#).

Brug egnede skriftstørrelser

Teksten på din side er læselig. Få flere oplysninger om [brugen af læselige skriftstørrelser](#).

Computer



62 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 18 blokerende script-ressourcer og 13 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Cirka 23 % af indholdet over skillelinjen på siden kunne gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery-2.1.3.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/slick.min.js>

Computer

- <https://cbt.hasama.co.id/js/modalhival.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/materialize.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.form.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/TweenMax.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/TimelineMax.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/ScrollMagic.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/animation.gsap.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/debug.addIndicators.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/ScrollToPlugin.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/select2.full.min.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/whatsapp-button.js>
- https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js
- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.fancybox.pack.js?v=2.1.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/js/myjs.js>

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/materialize/0.97.7/css/materialize.min.css>
- https://cbt.hasama.co.id/css/style_landing.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/slick.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/slick-theme.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/materialize.min.css>
- https://cbt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/modalhival.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/select2.min.css>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.toast.css>
- https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelementplayer.min.css
- <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5>

- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.css?v=1.0.5>
- <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-thumbs.css?v=1.0.7>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 459,8 KB (66 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg_c2.jpg kan der spares 313,6 KB (72 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg-mb_c2.jpg kan der spares 134,2 KB (72 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_banksoal-01.png kan der spares 1,6 KB (25 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_refsoal-01.png kan der spares 1,3 KB (21 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/files/avatars/siswa_male.png kan der spares 1,2 KB (11 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_komunitas-01.png kan der spares 1.019 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_TO-01.png kan der spares 1.000 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_komunitas-01.png kan der spares 970 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/line_ico_footer.png kan der spares 914 B (50 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_TO-01.png kan der spares 883 B (20 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/1497500570.jpg> kan der spares 731 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/RizkyAM.jpg> kan der spares 552 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/rika_ayu_sekar_sari.jpg kan

Computer

der spares 508 B (11 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/zaair_abdi_SMA_N_1_Bintang_Bayu.jpg kan der spares 507 B (12 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/solihinspd.jpg> kan der spares 415 B (13 % reduktion).
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/MIINA_DURROTIN_THOUSAN.jpg kan der spares 332 B (12 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/instagram-01.png> kan der spares 171 B (30 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/images/twitter-01.png> kan der spares 101 B (19 % reduktion).

Overvej at løse følgende:

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://cbt.hasama.co.id/font/roboto/Roboto-Regular.woff2> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/grobold/grobold-webfont.woff2> (udløbsdato er ikke specificeret)
- https://cbt.hasama.co.id/fonts/material_icon/MaterialIcons-Regular.woff2 (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Light-webfont.woff> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Regular-webfont.woff> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://embed.tawk.to/574f2240315fa3816bbe982a/default> (60 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 939 B (20 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/css/style_landing.css kan der spares 524 B (23 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5> kan der spares 229 B (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css kan der spares 186 B (17 % reduktion) efter komprimering.

Reducer HTML

Komprimering af HTML-kode, herunder eventuel indlejret JavaScript og CSS, kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer HTML](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 1,7 KB (23 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/> kan der spares 1,7 KB (23 % reduktion) efter komprimering.

Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Computer](#)

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 22,4 KB (38 % reduktion).

- Ved at komprimere https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js kan der spares 21,3 KB (39 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js> kan der spares 586 B (24 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5> kan der spares 348 B (33 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://cbt.hasama.co.id/js/modalhival.js> kan der spares 168 B (18 % reduktion) efter komprimering.



3 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Aktiver komprimering

Du har aktiveret komprimering. Få flere oplysninger om [aktivering af komprimering](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).