

Mobil



53 / 100 Hastighet

 Bör Fixas:

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 18 skriptresurser och 13 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Cirka 1 % av innehållet ovanför mitten på sidan kunde renderas utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- <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>

Mobil

- <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>

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <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>

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 459,8 kB (66 % reduktion).

- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg_c2.jpg kan du spara 313,6 kB (72 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg-mb_c2.jpg kan du spara 134,2 kB (72 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_banksoal-01.png kan du spara 1,6 kB (25 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_refsoal-01.png kan du spara 1,3 kB (21 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/files/avatars/siswa_male.png kan du spara 1,2 kB (11 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_komunitas-01.png kan du spara 1 019 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_TO-01.png kan du spara 1 000 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_komunitas-01.png kan du spara 970 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/images/line_ico_footer.png kan du spara 914 B (50 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_TO-01.png kan du spara 883 B (20 % reduktion).
- Om du komprimerar <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/1497500570.jpg> kan du spara 731 B (13 % reduktion).
- Om du komprimerar <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/RizkyAM.jpg> kan du spara 552 B (13 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/rika_ayu_sekar_sari.jpg kan du spara 508 B (11 % reduktion).

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

Överväg att Fixa:

Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/grobold/grobold-webfont.woff2> (utgångsdatum har inte angetts)
- https://cbt.hasama.co.id/fonts/material_icon/MaterialIcons-Regular.woff2 (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Light-webfont.woff> (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Regular-webfont.woff> (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://embed.tawk.to/574f2240315fa3816bbe982a/default> (60 minuter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)

Minifiera CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 939 B (20 % reduktion).

- Om du förminskar https://cbt.hasama.co.id/css/style_landing.css kan du spara 524 B (23 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cbt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5> kan du spara 229 B (17 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar https://cbt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css kan du spara 186 B (17 % minskning) efter komprimeringen.

Minifiera HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 1,7 kB (23 % reduktion).

- Om du förminskar <https://cbt.hasama.co.id/> kan du spara 1,7 kB (23 % minskning) efter komprimeringen.

Minifiera JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra nedladdning, tolkning och körning snabbare.

[Minifiera Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 22,4 kB (38 % reduktion).

- Om du förminskar https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js

kan du spara 21,3 kB (39 % minskning) efter komprimeringen.

- Om du förminskar <https://cvt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js> kan du spara 586 B (24 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cvt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5> kan du spara 348 B (33 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cvt.hasama.co.id/js/modalhival.js> kan du spara 168 B (18 % minskning) efter komprimeringen.



3 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Aktivera komprimering

Komprimering har aktiverats. Läs mer om att [aktivera komprimering](#).

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).

96 / 100 Användarupplevelse



Överväg att Fixa:

Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll är för brett för visningsområdet så att fönstret måste rullas i sidled. Gör sidan mer användarvänlig genom att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Mobil

Sidans innehåll är 413 CSS-pixlar brett, men visningsområdet är bara 412 CSS-pixlar brett. Följande element hamnar utanför visningsområdet:

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

Gör tryckytor tillräckligt stora

Några av länkarna eller knapparna på sidan kan vara för små för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Se om du kan [göra tryckytorna större](#) så att sidan blir mer användarvänlig.

Följande tryckytor ligger tätt intill andra tryckytor. Det kan behövas mer utrymme mellan dem.

- Tryckytan för `` och 1 andra tryckytor sitter tätt intill varandra.



3 Godkända Regler

Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).

Använd läsbara teckensnittsstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittsstorlekar](#).

Desktop



62 / 100 Hastighet

! Bör Fixas:

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 18 skriptresurser och 13 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Cirka 23 % av innehållet ovanför mitten på sidan kunde renderas utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- <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>

Desktop

- <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>

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <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>

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 459,8 kB (66 % reduktion).

- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg_c2.jpg kan du spara 313,6 kB (72 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/videosoal_sg/promo/banner-main-videosoalsg-mb_c2.jpg kan du spara 134,2 kB (72 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_banksoal-01.png kan du spara 1,6 kB (25 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_refsoal-01.png kan du spara 1,3 kB (21 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/files/avatars/siswa_male.png kan du spara 1,2 kB (11 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_komunitas-01.png kan du spara 1 019 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_TO-01.png kan du spara 1 000 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_guru_komunitas-01.png kan du spara 970 B (19 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/images/line_ico_footer.png kan du spara 914 B (50 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/newart/v2/illus_siswa_TO-01.png kan du spara 883 B (20 % reduktion).
- Om du komprimerar <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/1497500570.jpg> kan du spara 731 B (13 % reduktion).
- Om du komprimerar <https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/RizkyAM.jpg> kan du spara 552 B (13 % reduktion).
- Om du komprimerar https://cbt.hasama.co.id/images/testimonial/rika_ayu_sekar_sari.jpg kan du spara 508 B (11 % reduktion).

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

Överväg att Fixa:

Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

- <https://cbt.hasama.co.id/font/roboto/Roboto-Regular.woff2> (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/grobold/grobold-webfont.woff2> (utgångsdatum har inte angetts)
- https://cbt.hasama.co.id/fonts/material_icon/MaterialIcons-Regular.woff2 (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Light-webfont.woff> (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://cbt.hasama.co.id/fonts/roboto/Roboto-Regular-webfont.woff> (utgångsdatum har inte angetts)
- <https://embed.tawk.to/574f2240315fa3816bbe982a/default> (60 minuter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)

Minifiera CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 939 B (20 % reduktion).

- Om du förminskar https://cvt.hasama.co.id/css/style_landing.css kan du spara 524 B (23 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cvt.hasama.co.id/css/jquery.fancybox.css?v=2.1.5> kan du spara 229 B (17 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar https://cvt.hasama.co.id/css/v2/style_landing_v2.css kan du spara 186 B (17 % minskning) efter komprimeringen.

Minifiera HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 1,7 kB (23 % reduktion).

- Om du förminskar <https://cvt.hasama.co.id/> kan du spara 1,7 kB (23 % minskning) efter komprimeringen.

Minifiera JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra nedladdning, tolkning och körning snabbare.

[Minifiera Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 22,4 kB (38 % reduktion).

Desktop

- Om du förminskar https://cbt.hasama.co.id/js/media_element/mediaelement-and-player.js kan du spara 21,3 kB (39 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cbt.hasama.co.id/js/jquery.toast.js> kan du spara 586 B (24 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cbt.hasama.co.id/css/helpers/jquery.fancybox-buttons.js?v=1.0.5> kan du spara 348 B (33 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <https://cbt.hasama.co.id/js/modalhival.js> kan du spara 168 B (18 % minskning) efter komprimeringen.



3 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Aktivera komprimering

Komprimering har aktiverats. Läs mer om att [aktivera komprimering](#).

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).