**Testrapport**

Versie 1.0

Naam: Yunyi Xie

Leerlingnummer: 6009569

Datum: 18 Maart 2020

Inhoudsopgave

[Inleiding 3](#_Toc36210758)

[Testen van (web)applicatie 3](#_Toc36210759)

[Verwachtingen 3](#_Toc36210760)

[Overig 3](#_Toc36210761)

# Inleiding

Om een goed werkende (web)applicatie te programmeren moet het ook nog eens getest worden in verschillende omstandigheden. Daardoor kan het (web)applicatie zo optimaal getest worden en uiteindelijk live gepubliceerd worden met nul bugs.

# Testen van (web)applicatie

1. Links werken
2. Database connectie startpagina
3. Font Awesome (kunnen in laden)
4. Foto’s werken en laden in
5. Een email sturen naar skoek@mborijnland.nl
6. Product toevoegen aan winkelwagen
7. Product hoeveelheid kunnen aanpassen
8. Product kunnen verwijderen uit winkelwagen
9. De hoeveelheid kunnen updaten in winkelwagen
10. Kunnen afrekenen (mollie)
11. Hun contact informatie achterlaten voor het afrekenen
12. Inloggen op de admin panel
13. Terug naar startpagina op login pagina
14. Onthoud mij knop op login pagina
15. Bevestiging mail sturen naar klant en bakkerij
16. Admin panel beveiligd (als je niet ingelogd ben kom je er niet in)
17. Openingstijden kunnen aanpassen
18. Database connectie admin panel
19. Producten bekijken in admin panel
20. Producten hoeveelheid kunnen aanpassen in admin panel
21. Bestellingen laten zien in admin panel
22. Openingstijden kunnen zien en bewerken in admin panel
23. Accountgegevens bekijken in admin panel
24. Kunnen uitloggen in het admin panel
25. Website speed
26. User Experience (verschillende monkey test doen)
27. User Interface (verschillende monkey test doen)
28. De bestellingen kunnen resetten via een button
29. Bij bestellingen (admin panel) het subtotaal zien van de bestelling I.P.V mollie in te loggen
30. Browser compatible test (Chrome, Edge, Firefox, Opera, enzovoort.)

# Verwachtingen

Test nummer 1 t/m 13 en 16 t/m 30 zullen een goed resultaat teruggeven. En test nummer 14 en 15 zullen een niet functionerend resultaat teruggeven.

# Overig

N/A