

بسم الله الرحمن الرحيم

تکنولوژی های وب سایت های پر بازدید

با استفاده از اکستنشن wappalyzer

۱- در وب سایت پونیشا :

تجزیه و تحلیل: (Analytics)

• Microsoft Clarity 0.7.41

• Google Analytics GA4

زبان های برنامه نویسی: (Programming Languages)

• Node.js

فریم ورک های جاوا اسکریپت: (JavaScript Frameworks)

• React

• Emotion

• Next.js 13.5.6

تبلیغات: (Advertising)

• یکتانت (Yektanet)

• تبلیغات توییتر (Twitter Ads)

مدیریت تگ ها: (Tag Manager)

• Google Tag Manager

توسعه: (Development)

• Emotion

فریم ورک های وب: (Web Frameworks)

• Next.js

سایر: (Miscellaneous)

• Webpack

• PWA

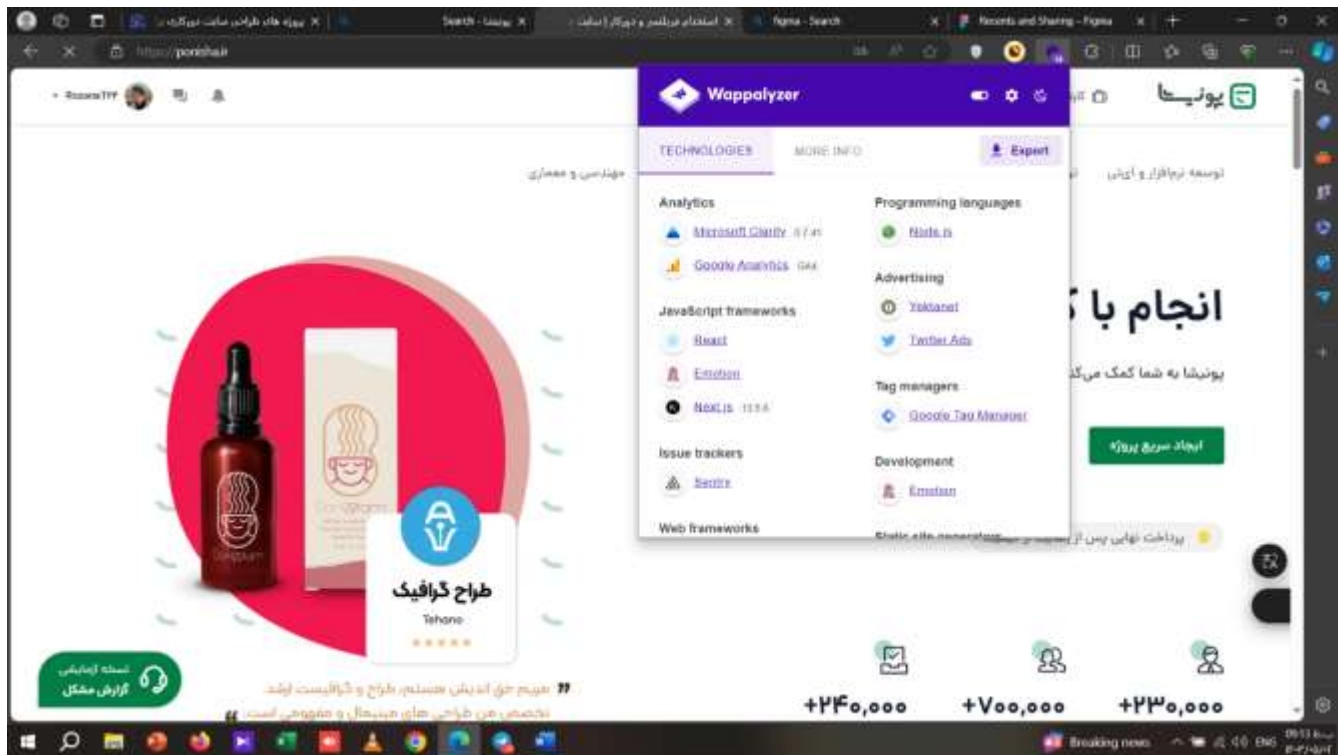
• Open Graph

• eNamad

• Module Federation

وب سرورها:(Web Servers)

• Next



۲- در وب سایت کارلنسر:

ابزارها و تکنولوژی‌های استفاده شده

1. سیستم مدیریت محتوا:(CMS)

• وردپرس:(WordPress)

زبان‌های برنامه‌نویسی:

• PHP

• JavaScript

3. کتابخانه‌ها و فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت:

- jQuery

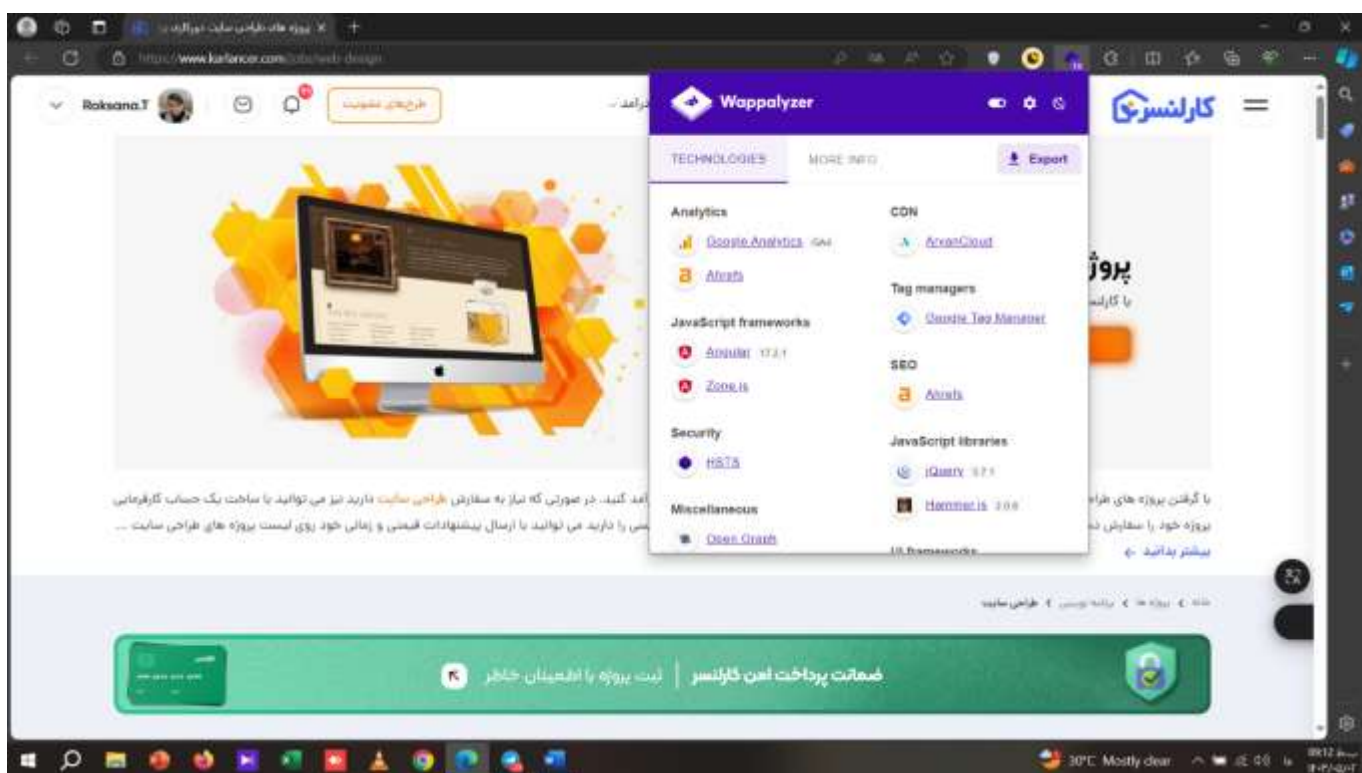
4. سرور وب:

- Apache

5. ابزارهای تحلیل و ردیابی:

- Google Analytics

- Facebook Pixel



۳- در وب سایت فیگما (پلتفرم طراحی ui / ux):

امنیت: (Security)

- HSTS (HTTP Strict Transport Security)

سایر: (Miscellaneous)

- HTTP/3

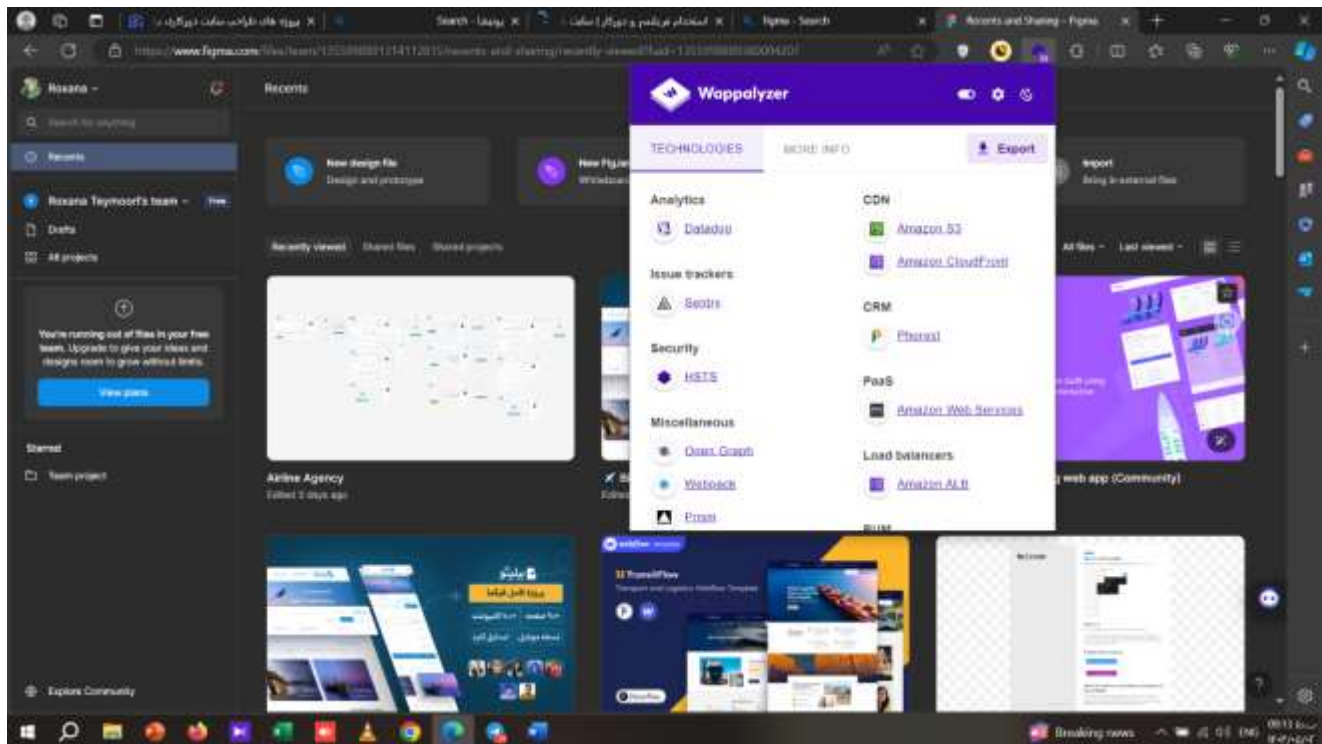
- CDN (Content Delivery Network)

Amazon CloudFront سرویس CDN

- ذخیره سازی ابری (Amazon S3)

- PaaS (Platform as a Service)

- Amazon Web Services (AWS) سرویس های ابری از آمازون که برای ارائه پلتفرم های مختلف استفاده می شود.



۴- در وب سایت گیت هاب

زبان های برنامه نویسی:

- Ruby زبان برنامه نویسی اصلی که گیت هاب با استفاده از آن توسعه یافته است.

- JavaScript

- فریم ورک ها:

- Ruby on Rail

React

وب سرور:

- Nginx به عنوان وب سرور اصلی برای هندل کردن درخواست های HTTP.

پایگاه داده:

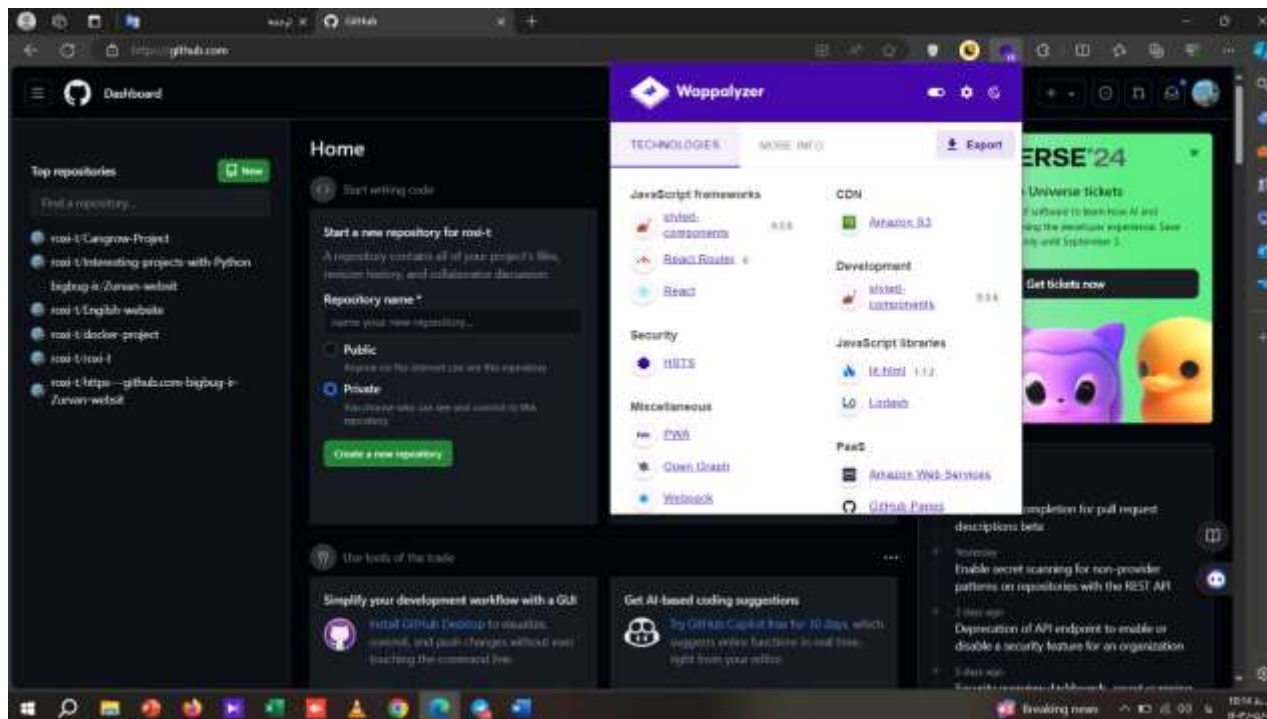
- MySQL برای ذخیره و مدیریت داده‌های سایت استفاده می‌شود.

- Elasticsearch برای قابلیت‌های جستجو و ایندکس داده‌ها.

- Fastly ابزارهای تحلیل و مانیتورینگ:

- Google Analytics

- Datadog.



۵- در وب سایت dribbble.com

آنالیتیکس

- Mixpanel برای تحلیل رفتار کاربران.

- Google Analytics و GA4: برای تجزیه و تحلیل ترافیک وب سایت.

- Google Ads Conversion Tracking برای پیگیری تبدیل‌های تبلیغاتی.

فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت

- Vue.js

امنیت

- reCAPTCHA برای محافظت در برابر ربات‌ها.

- HSTS (HTTP Strict Transport Security) برای افزایش امنیت ارتباطات. HTTPS

اسکرپت‌های فونت

- Google Font API برای استفاده از فونت‌های گوگل.

فریم‌ورک‌های وب

- Ruby on Rails به عنوان فریم‌ورک اصلی توسعه وب‌سایت.

متفرقه

- Open Graph برای بهینه‌سازی نمایش محتوا در شبکه‌های اجتماعی.

- webpack برای بسته‌بندی و مدیریت ماژول‌های جاوااسکریپت.

سرورهای وب

- Nginx

زبان‌های برنامه‌نویسی

- Ruby

تبلیغات

- Google Ads برای نمایش تبلیغات.

پردازشگرهای پرداخت

- Stripe برای مدیریت پرداخت‌های آنلاین.

مدیران برچسب

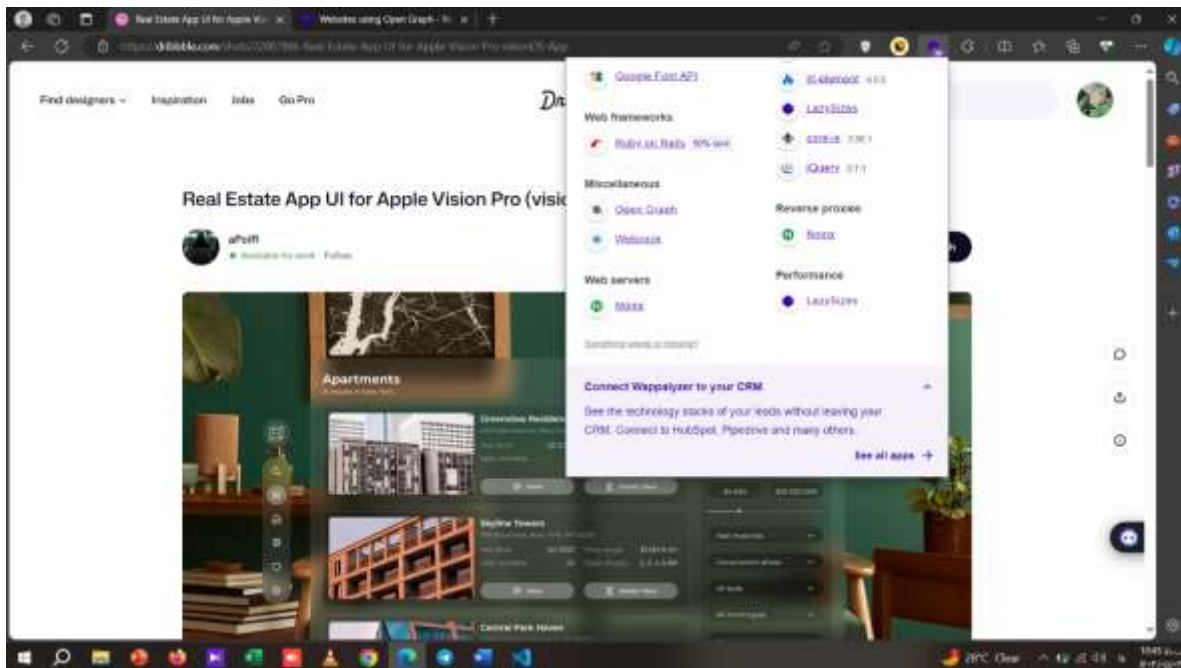
- Google Tag Manager برای مدیریت و استفاده از برچسب‌های مختلف.

کتابخانه‌های جاوااسکریپت

- lit-element: lit-html

- LazySizes

- core-js و jQuery



۶- در وب سایت مکتب شریف

آنالیتیکس

- Hotjar برای تحلیل تجربه کاربری و ارائه بازخورد.
- Google Analytics و GA4 برای تجزیه و تحلیل ترافیک وبسایت.

فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت

- React
- Emotion برای مدیریت استایل‌ها در جاوااسکریپت.
- Next.js

فریم‌ورک‌های وب

- Next.js

متفرقه

- Webpack برای بسته‌بندی و مدیریت ماژول‌ها.
- Module Federation برای مدیریت وابستگی‌های ماژول‌ها (احتمالی).

زبان‌های برنامه‌نویسی

- Node.js به عنوان محیط اجرایی سمت سرور.

CDN شبکه تحویل محتوا

- ArvanCloud برای تحویل سریع محتوا.

تبلیغات

- Yektanet برای مدیریت تبلیغات.

مدیران برچسب

- Google Tag Manager برای مدیریت و استفاده از برچسب‌های مختلف.

توسعه

- Emotion برای استفاده و مدیریت استایل‌ها..

کتابخانه‌های جاوااسکریپت

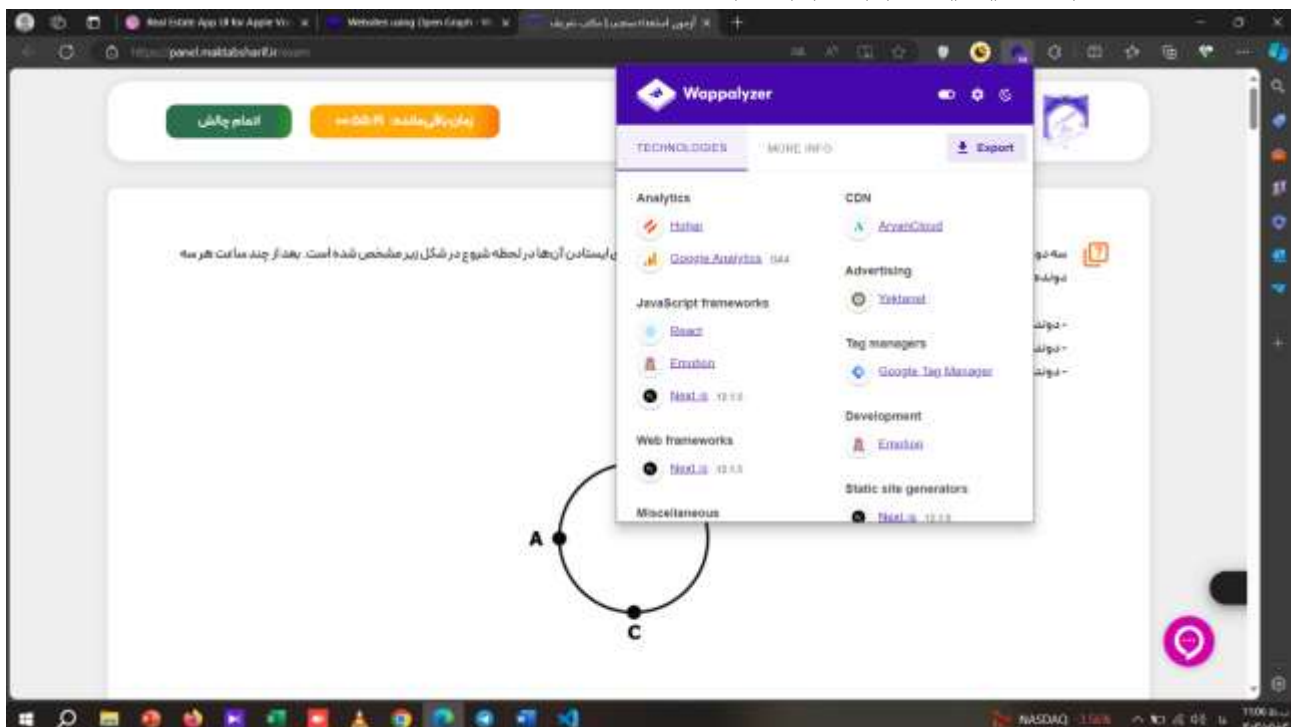
- web-vitals برای اندازه‌گیری و بهبود عملکرد وب‌سایت.

فریم‌ورک‌های UI

- Chakra UI و Tailwind CSS.

RUM مانیتورینگ تجربه واقعی

- web-vitals برای مانیتورینگ و بهبود تجربه کاربری.



۷- در وب سایت علی بابا

آنالیتیکس

- Microsoft Clarity برای تحلیل رفتار کاربران و بهبود تجربه کاربری.

- Google Analytics و GA4

- Crazy Egg برای نقشه‌های حرارتی و تحلیل کلیک‌ها.

فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت

- Vue.js

متفرقه

- PWA برنامه‌های وب پیشرفته: (برای ارائه تجربه‌ای مشابه اپلیکیشن‌های موبایل).

- Open Graph برای بهینه‌سازی نمایش محتوا در شبکه‌های اجتماعی.

اتوماسیون بازاریابی

- WebEngage

مدیران برچسب

- Google Tag Manager برای مدیریت و استفاده از برچسب‌های مختلف.

کتابخانه‌های جاوااسکریپت

- LazySizes برای بارگذاری تنبل تصاویر به منظور بهبود عملکرد.

- Day.js برای مدیریت و نمایش تاریخ‌ها.

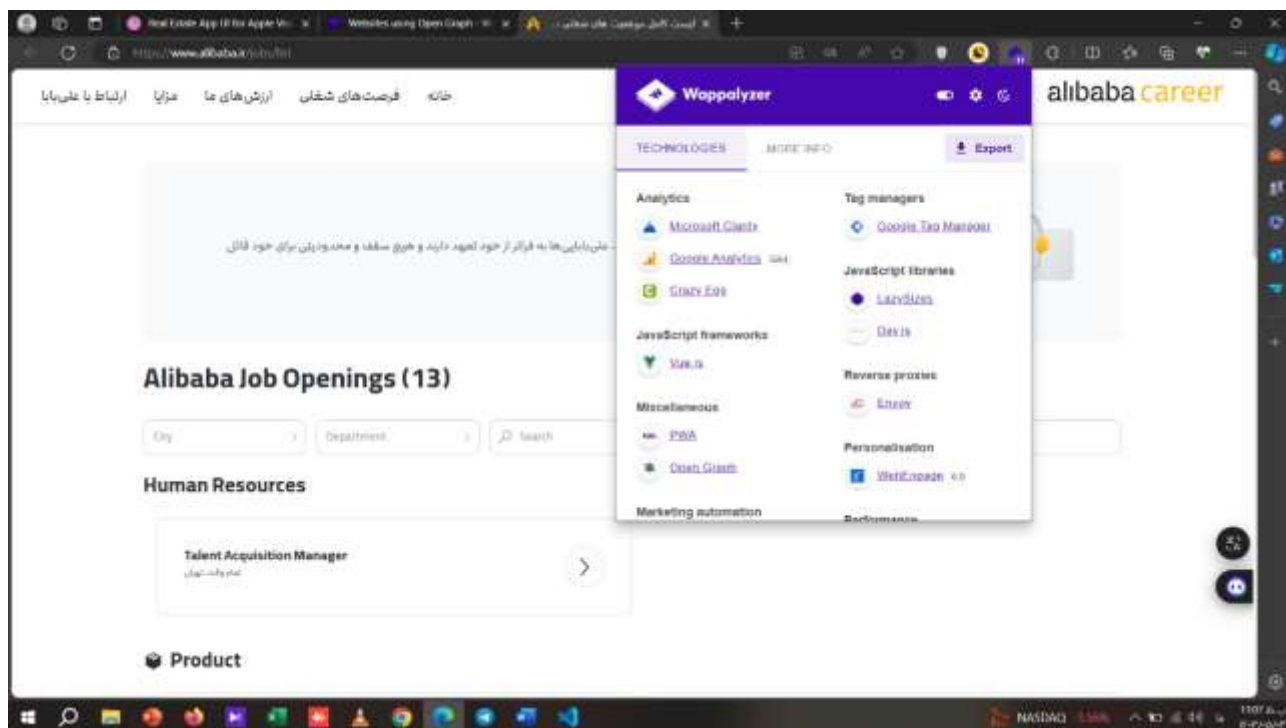
پروکسی معکوس

- Envoy برای مدیریت ترافیک شبکه و بهبود عملکرد.

شخصی‌سازی

- WebEngage

- LazySizes برای بهبود زمان بارگذاری و بهینه‌سازی عملکرد سایت.



8- در وب سایت اسنپ

سیستم‌های مدیریت محتوا(CMS)

- WordPress

آنالیتیکس

- Google Analytics و GA4 برای تحلیل ترافیک وب سایت و رفتار کاربران.

اسکرپت‌های فونت

- Google Font API برای استفاده از فونت‌های وب.

متفرقه

- Webpack برای بسته‌بندی و مدیریت ماژول‌ها.
- RSS برای توزیع محتوای وب سایت.
- Open Graph برای بهینه‌سازی نمایش محتوا در شبکه‌های اجتماعی.
- Module Federation برای مدیریت وابستگی‌های ماژول‌ها.

کشینگ

- WP Rocket برای بهبود عملکرد و سرعت بارگذاری صفحات.

زبان‌های برنامه‌نویسی

- **PHP** زبان اصلی مورد استفاده برای توسعه وب‌سایت.

CDN شبکه تحویل محتوا

- **ArvanCloud** برای تحویل سریع و بهینه‌سازی محتوا.

پایگاه داده‌ها

- **MySQL** برای مدیریت داده‌ها و اطلاعات سایت.

مدیران برچسب

- **Google Tag Manager** برای مدیریت برچسب‌ها و اسکریپت‌های مختلف.

سازنده صفحات

- **Elementor**

سئو

- **RankMath SEO** برای بهینه‌سازی موتورهای جستجو.

تم‌های وردپرس

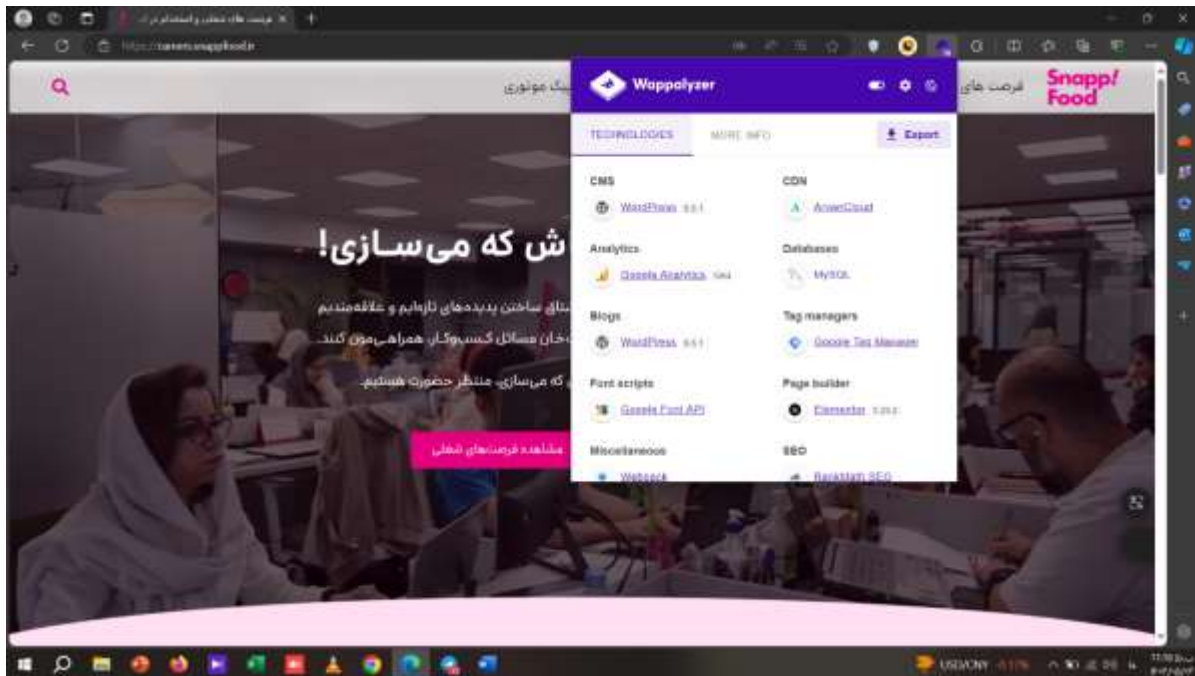
- **Hello Elementor.**

پلاگین‌های وردپرس

- **RankMath SEO** برای بهبود سئو.
- **WP Rocket** برای بهبود عملکرد سایت.

عملکرد

- **Priority Hints** برای بهینه‌سازی اولویت بارگذاری منابع



- ۹- در وب سایت کوئرا

آنالیتیکس

- Microsoft Clarity

- Google Analytics و GA4: برای تجزیه و تحلیل ترافیک و رفتار کاربران.

فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت

- React

- Emotion برای مدیریت استایل‌ها.

- Next.js نسخه.

ردیاب‌های مسئله

- Sentry برای ردیابی خطاها و مسائل در وب‌سایت.

امنیت

- HSTS (HTTP Strict Transport Security) برای تضمین ارتباطات HTTPS.

متفرقه

- Webpack برای بسته‌بندی و مدیریت ماژول‌ها.

- Open Graph برای بهینه‌سازی نمایش محتوا در شبکه‌های اجتماعی.

- **Module Federation** برای مدیریت وابستگی‌های ماژول‌ها (احتمالی).

سرورهای وب

- **Next.js.**

زبان‌های برنامه‌نویسی

- **Node.js** برای اجرای سمت سرور.

CDN شبکه تحویل محتوا

- **ArvanCloud** برای تحویل سریع محتوا و بهینه‌سازی بارگذاری.

نقشه‌ها

- **Leaflet**

تبلیغات

- **Yektanet** برای مدیریت تبلیغات.

مدیران برچسب

- **Google Tag Manager** برای مدیریت برچسب‌ها و اسکریپت‌ها..

چت زنده

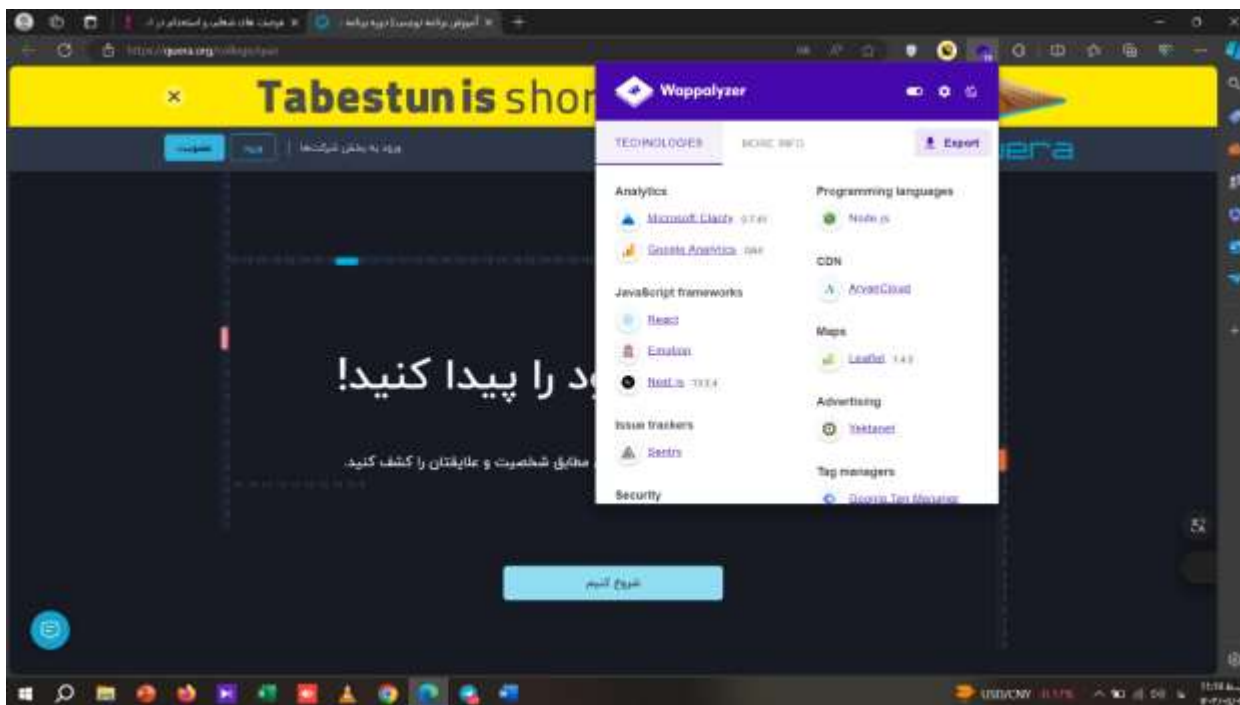
- **Goftino** برای ارائه خدمات چت زنده.

کتابخانه‌های جاوااسکریپت

- **Preact** یک کتابخانه جاوااسکریپت سبک برای رابط‌های کاربری.

فریم‌ورک‌های UI

- **Chakra UI** برای ساخت رابط‌های کاربری و استایل‌دهی.



۱۰- در وب سایت نشان

آنالیتیکس

- Microsoft Clarity
- Google Analytics و GA4 برای تجزیه و تحلیل ترافیک و رفتار کاربران.

فریم‌ورک‌های جاوااسکریپت

- React
- Emotion برای مدیریت استایل‌ها.
- Next.js

ردیاب‌های مسئله

- Sentry برای ردیابی خطاها و مسائل در وب‌سایت.

امنیت

- HSTS (HTTP Strict Transport Security) برای افزایش امنیت ارتباطات HTTPS

متفرقه

- Webpack برای بسته‌بندی و مدیریت ماژول‌ها (احتمالی).

- **Open Graph** برای بهینه‌سازی نمایش محتوا در شبکه‌های اجتماعی.
- **Module Federation** برای مدیریت وابستگی‌های ماژول‌ها (احتمالی).

سرورهای وب

- **Next.js**

زبان‌های برنامه‌نویسی

- **Node.js** برای اجرای سمت سرور.

CDN شبکه تحویل محتوا

- **ArvanCloud** برای تحویل سریع محتوا.

نقشه‌ها

- **Leaflet**

تبلیغات

- **Yektanet** برای مدیریت تبلیغات.

مدیران برچسب

- **Google Tag Manager** برای مدیریت برچسب‌ها و اسکریپت‌ها.

توسعه

- **Emotion** برای استفاده و مدیریت استایل‌ها.

چت زنده

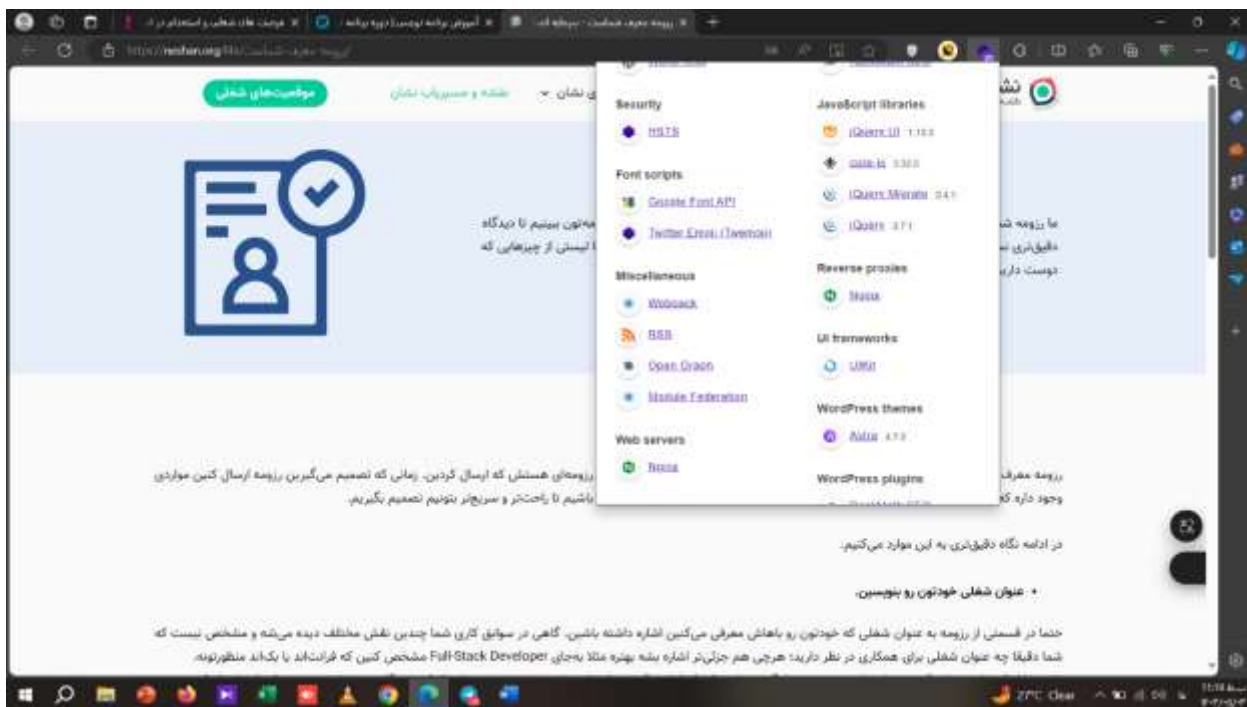
- **Goftino** برای ارائه خدمات چت زنده.

کتابخانه‌های جاوااسکریپت

- **Preact** برای ایجاد رابط‌های کاربری با کارایی بالا.

فریم‌ورک‌های UI

- **Chakra UI** برای ساخت و استایل‌دهی رابط‌های کاربری.



رکسانا تیموری

هنرجوی هنرستان سمپاد سعدی