

HPE 3PAR APPLICATION SOFTWARE SUITE UNTUK MICROSOFT EXCHANGE

Software Manajemen Perangkat Penyimpanan



APA YANG BARU

- Dukungan untuk HPE 3PAR OS 3.2.2
- Dukungan manajemen snapshot berbasis FC dengan vSphere VMDirectPath dan Windows Virtual Fibre Channel
- Dukungan untuk HPE Data Protector 8.0
- Dukungan untuk 3PAR VSS HWP 2.3
- Dukungan untuk VMware vSphere 5.1u1, 5.1u2, 5.5
- Dukungan untuk server Windows (Hyper-V Guest OS) 2012 R2

GAMBARAN UMUM

Apakah solusi perlindungan data Anda menyebabkan biaya administrasi Exchange Anda membesar tanpa kendali? Suite HPE 3PAR Application untuk Microsoft Exchange adalah solusi efisien yang memudahkan administrasi dengan menyediakan pencadangan online yang cepat dan efisien serta pemulihan seluruh database Microsoft Exchange atau bahkan email individual. Paket ini meningkatkan fungsionalitas dari HPE 3PAR Virtual Copy Software untuk memungkinkan puluhan snapshot Exchange agar tetap online secara ekonomi yang memungkinkan untuk titik pemulihan yang diperpanjang atau sering. Dengan antarmuka pengguna grafis yang mudah digunakan, snapshot ini kemudian dapat digunakan untuk mengembalikan instans atau database Exchange dengan cepat, atau tanpa gangguan mendukungnya ke tape untuk perlindungan data yang berkelanjutan. Application Suite untuk Microsoft Exchange secara cerdas membuat dan mengelola snapshot sadar Exchange yang sangat granular dan hemat biaya yang dapat digunakan untuk membuat berbagai skenario menjadi lebih sederhana dan lebih efisien.

FITUR

Membuat Pencadangan dan Pemulihan di Lingkungan Microsoft Exchange Menjadi Lebih Mudah dan Efisien

Suite HPE 3PAR Application untuk Microsoft Exchange memungkinkan database Exchange untuk dapat dipulihkan dengan cepat ke point-in-time atau titik kegagalan yang dikenal. Hal ini mempercepat beragam operasi termasuk pemulihan yang cepat dari seluruh server Exchange produksi.

Memanfaatkan HPE 3PAR Virtual Copy Software untuk memungkinkan lusinan snapshot agar dapat disimpan secara online secara ekonomis yang memungkinkan untuk titik pemulihan database Microsoft Exchange yang diperluas dan sering.

Instans snapshot dikelola secara efisien, dari antarmuka pengguna grafis yang mudah digunakan pada host untuk mengurangi biaya administrasi.

Secara cerdas membuat dan mengelola snapshot Exchange yang terperinci dan efisien kapasitas yang dapat digunakan untuk membuat berbagai skenario lebih sederhana dan lebih efisien, termasuk membuat snapshot untuk tujuan pengujian dan pengembangan.

Integrasi dengan produk pencadangan seperti Data Protector, Symantec NetBackup & Symantec Backup Exec yang menghadirkan pencadangan yang cepat dan andal ke tape dan penahapan pemulihan ke disk dari tape. Integrasi dengan Software 3PAR Remote Copy memberikan replikasi hemat biaya dari database Exchange dari jarak berapa pun.

Granular yang Tinggi dan Tujuan Titik Pemulihan serta Objektif Waktu Pemulihan (RPO) dan Objektif Waktu Pemulihan (RTO) yang Fleksibel

Suite HPE 3PAR Application untuk Microsoft Exchange menghapus jendela cadangan dan "race to daylight" terkait melalui integrasi dengan Microsoft VSS untuk menggerakkan penciptaan ratusan snapshot yang tidak mengganggu dan aplikasi-konsisten untuk cadangan di luar host.

Snapshot yang dapat diskalakan dan tidak dapat digandakan memungkinkan administrator untuk melakukan pencadangan dalam jumlah yang lebih besar untuk riwayat titik pemulihan yang diperluas dan sering, sehingga memberikan fleksibilitas ketika melakukan ke Point Point Recovery (RPO) yang diberikan.

Memberikan fleksibilitas untuk memulihkan dari snapshot, secara independen menggulung maju log (melalui pemulihan D2D cepat) secara langsung memasang snapshot pada host, yang memungkinkan administrator menawarkan Recovery Time Objective (RTO) yang agresif secara meningkat untuk pelanggan.

Integrasi dengan HPE 3PAR Remote Copy Software memberikan solusi ideal pada organisasi untuk replikasi database Exchange yang hemat biaya dari jarak berapa pun untuk memastikan keberlangsungan bisnis setelah penghentian situs utama.

Spesifikasi Teknis

HPE 3PAR Application Software Suite untuk Microsoft Exchange

Lingkungan hardware yang didukung

HPE 3PAR Storage system, HPE 3PAR StoreServ

Sistem operasi yang kompatibel

HPE 3PAR Operating System



[Untuk informasi teknis tambahan, opsi dan model tersedia, mohon kunjungi QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services menggabungkan teknologi dan keahlian untuk membantu Anda memajukan bisnis dan mempersiapkan segalanya ke depannya.

Operational Services dari HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care memberikan akses cepat ke pakar khusus produk, pengalaman digital berbasis AI, dan panduan teknis umum agar dapat terus menciptakan inovasi. Kami telah mengubah dukungan TI dari awal untuk memberikan jawaban yang lebih cepat dan nilai yang lebih besar. Dengan terus mencari cara yang lebih baik untuk melakukan sesuatu—bukan hanya memperbaiki kerusakan—HPE Pointnext Tech Care membantu Anda berfokus pada upaya mencapai tujuan bisnis.

HPE Pointnext Complete Care adalah layanan lingkungan TI edge-to-cloud modular yang menerapkan pendekatan menyeluruh untuk mengoptimalkan seluruh lingkungan TI Anda, serta mencapai hasil TI dan tujuan bisnis yang disepakati melalui pengalaman yang dipersonalisasi dan berpusat pada pelanggan. Semua layanan diberikan oleh tim HPE Pointnext Expert yang ditugaskan.

HPE Integration and Performance Services membantu Anda menyesuaikan pengalaman di setiap tahap siklus hidup produk dengan menu layanan berdasarkan kebutuhan individu, beban kerja, dan teknologi.

- Berikan saran, buat desain, dan lakukan transformasi
- Terapkan
- Integrasi dan migrasi
- Operasikan dan tingkatkan
- Jasa Keuangan
- Layanan Manajemen HPE GreenLake
- Hentikan penggunaan dan bersihkan
- Pelatihan TI dan pengembangan personel

Layanan terkait lainnya

HPE Education Services menyediakan berbagai layanan lengkap untuk mendukung staf Anda saat mereka memperluas keterampilan yang diperlukan untuk transformasi digital. Tanyakan kepada Perwakilan Penjualan atau Mitra Saluran Resmi HPE Anda untuk mengetahui pilihan pertanyaan tambahan dan opsi dukungan,

Penyimpanan Saat Media Rusak bersifat opsional dan dapat digunakan untuk mempertahankan Disk atau SSD/Flash Drive yang memenuhi syarat yang diganti oleh HPE karena kegagalan fungsi.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake adalah penawaran TI sebagai layanan yang terdepan di pasar HPE yang menghadirkan pengalaman cloud ke aplikasi dan data di mana saja – pusat data, multi-cloud, dan edge – dengan satu model operasi terpadu. HPE GreenLake memberikan layanan cloud publik dan infrastruktur untuk beban kerja di tempat, yang terkelola sepenuhnya dalam model pembayaran per penggunaan.

Jika Anda mencari lebih banyak layanan, seperti **solusi pembiayaan TI**, silakan [jelajahi di sini](#).

Buat keputusan pembelian yang tepat.
Hubungi spesialis presale kami.

[Temukan mitra](#)



Obrol sekarang



Bagikan sekarang



Dapatkan pembaruan

**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Informasi yang tercantum di sini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Satu-satunya jaminan untuk produk dan layanan Hewlett Packard Enterprise ditetapkan dalam pernyataan jaminan tertulis yang menyertai produk dan layanan tersebut. Tidak ada bagian dari dokumen ini yang dapat ditafsirkan sebagai pernyataan jaminan tambahan. Hewlett Packard Enterprise tidak bertanggung jawab atas kesalahan atau kelalaian teknis maupun editorial yang terdapat dalam dokumen ini.

Suku Cadang dan Bahan: HPE akan menyediakan suku cadang dan bahan pengganti yang didukung HPE yang diperlukan untuk memelihara hardware yang tercakup.

Suku cadang dan komponen yang telah mencapai masa pakai maksimum yang didukung dan/atau batasan penggunaan maksimum sebagaimana tercantum dalam buku petunjuk pengoperasian pabrik, spesifikasi cepat produk, atau lembar data produk teknis tidak akan disediakan, diperbaiki, atau diganti sebagai bagian dari layanan ini.

Microsoft® adalah merek dagang terdaftar Amerika Serikat dari Microsoft Corporation; vSphere® adalah merek dagang terdaftar dari VMware, Inc. di Amerika Serikat; Hyper-V® adalah merek dagang terdaftar dari Microsoft Corporation di Amerika Serikat dan negara lain.

Gambar bisa berbeda dari produk aktual
[PSN5335615IDID](#), April 06, 2022.